

ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

Постановление Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО РАЗВИТИЮ ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ И ВОДОРОДНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

На сегодняшний день меняется структура потребности в энергетических ресурсах, в частности при переходе от углеводородных ресурсов к возобновляемым источникам энергии актуальным становится вопрос развития водородной энергетики.

Вместе с тем анализ состояния сферы показывает наличие проблем, связанных с обеспечением в республике эффективной, ресурсо-сберегающей и экологически безопасной экономики в условиях изменения климата.

В частности, ускоренная индустриализация и рост численности населения в ощущимой степени повышают потребность экономики в энергетических ресурсах, а также увеличивают негативное антропогенное воздействие на окружающую среду.

Для укрепления энергетической безопасности республики требуется создание необходимых условий для расширения возможностей использования возобновляемых источников энергии и стабильного развития водородной энергетики, включая усиление научного потенциала данной сферы.

В целях создания инфраструктуры водородной энергетики республики, повышения результативности научных и практических изысканий в сферах возобновляемой и водородной энергетики, широкого внедрения инновационных технологий в производство, а также обеспечения перехода Республики Узбекистан к «зеленой» экономике:

1. Одобрить предложения Министерства инновационного развития, Министерства энергетики, Академии наук и Министерства

экономического развития и сокращения бедности о создании:

Национального научно-исследовательского института возобновляемых источников энергии при Министерстве энергетики (далее - Институт) на базе ООО «Международный институт солнечной энергии» Академии наук;

Научно-исследовательского центра водородной энергетики и Лаборатории по испытанию и сертификации технологий возобновляемой и водородной энергетики в структуре Института.

2. Образовать Межведомственный комитет по развитию возобновляемой и водородной энергетики (далее - Комиссия) в составе согласно приложению № 1 и возложить на нее следующие задачи:

координацию организации деятельности Института;

обеспечение разработки проектов Национальной стратегии по развитию возобновляемой и водородной энергетики и иных нормативно-правовых актов, а также реализацию перспективных проектов в данных сферах;

содействие министерствам и ведомствам

в вопросах проведения необходимых исследований, а также подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в сферах возобновляемой и водородной энергетики;

создание необходимых условий для проведения фундаментальных, прикладных и инновационных исследований и реализации научно-технических проектов, в том числе

поддержку внедрения научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок в сферах возобновляемой и водородной энергетики.

3. Определить основными задачами Института:

формирование приоритетных направлений расширения возможностей использования возобновляемых источников энергии и развития водородной энергетики, проведение фундаментальных и прикладных исследований и разработка инновационных проектов в данных сферах;

изучение и внедрение эффективных способов использования возобновляемых источников энергии и водорода в высокотехнологических сферах и отраслях экономики за счет превращения полученной от них энергии в электрическую и тепловую энергию;

разработку проектов нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования по вопросам производства, поставки и использования возобновляемой энергии и водорода и (или) приведение их в соответствие с требованиями международных (межгосударственных, региональных) стандартов;

налаживание сотрудничества с научными учреждениями, центрами и экспертами передовых стран в данных сферах и организацию совместных исследований с их участием, а также разработку и реализацию инвестиционных проектов, принятие участия в них;

(Окончание на 2-й стр.)

10
апреля
2021 года
суббота
№ 72 (29576)

Новости
и аналитика
на портале
www.yuz.uz

Взгляд из-за рубежа

УЗБЕКИСТАН: ОГРОМНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ В СФЕРЕ ВИЭ

Сабина Алимова.
«Правда Востока».

Сегодня, когда человечество сталкивается с разного рода экологическими проблемами, возобновляемые источники энергии (ВИЭ) - одно из рациональных и экономически выгодных решений.

20th Year of Publication // Number 1378 // March 21 - 27, 2021 (Digital Edition) // Oil giant BP plans 1GW blue hydrogen project in UK // Page 09

NEWEUROPE

Uzbek Energy Minister sees low-carbon solar, hydro, wind future



В Узбекистане такие источники получают все большее развитие. Об этом рассказал министр энергетики Республики Узбекистан Алишер СУЛТАНОВ в интервью ведущему европейскому изданию New Europe.

Богатый на ценные ресурсы и полезные ископаемые Узбекистан имеет огромный потенциал также в сфере ВИЭ. Климатические условия и географическое положение, простор, крупные неосвоенные земли и тепло солнечных лучей круглый год - идеальная отправная точка. Соблюдая данную траекторию дальнейшего развития, страна привержена низкоуглеродной стратегии, повышению энергоэффективности и увеличению доли возобновляемых источников энергии в энергобалансе страны.

- Наша страна, наше правительство и Министерство энергетики Узбекистана серьезно относятся к вопросам низкоуглеродной энергетической стратегии, изменения климата и сокращения выбросов углерода в атмосфере, - подчеркнул в интервью Алишер Султанов. - В соответствии с рекомендациями Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, правительство Узбекистана привержено увеличению доли возобновляемых источников

энергии в структуре энергопотребления страны.

Также министр отметил, что Минэнерго вместе с Европейским банком реконструкции и развития и международной консалтинговой компанией Mott MacDonald работают над комплексной стратегией снижения выбросов углерода для Узбекистана. Руководствовалась наша сторона тем, что нынешняя система производства энергии в Узбекистане нуждается в модернизации, поскольку имеет определенный потенциал и в значительной степени зависит от природного газа. После разработки эта стратегия поможет перейти к низкоуглеродным формам энергопроизводства в стране, а также упомянутые в быстром растущие потребности в энергии.

Министр также подчеркнул, что Узбекистан полон решимости развивать альтернативные источники энергии (включая солнечную, гидроэнергию и ветровую) для производства электроэнергии с низким уровнем выбросов углекислого газа.

- Мы только в начале этого пути, и для наших специалистов, экспертов и людей в целом это интересная и важная область, где они углубляют свои познания. Мы смотрим на лучшие международные примеры - Германию, Китай, Испанию. Уверен, что обмен этим опытом поможет нам добиться успеха в формировании собственного пути и привлечении международных инвестиций в данную область.

Недавно принял десятилетний план электроснабжения в Узбекистане, разработанный совместно с Азиатским банком развития и Всемирным банком. К 2030 году это приведет к созданию дополнительных энергетических мощностей, которые будут включать 5 ГВт солнечной энергии, 1,9 ГВт гидроэнергии и до 3 ГВт энергии ветра.

(Окончание на 2-й стр.)

Курсом реформ



ВАЖНЕЙШИЙ ПЕРИОД ЖИЗНИ РЕБЕНКА: РАЗВИТИЕ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ НА ГОДЫ ВПЕРЕД

Нашей стратегической целью в области развития дошкольного образования на ближайшие годы является создание необходимых условий для полного охвата им всех детей.

Шавкат Мирзиёев,
Президент Республики Узбекистан.

Евгения Юн.
«Правда Востока».

Четырехлетний Рустам развивается не по годам: в таком возрасте малыши уже знает немало авторов занимательных книжек, обладает хорошим музыкальным слухом, любит рисовать.

Раскрытие потенциала и способностей детей - приоритетная задача, стоящая перед работниками системы дошкольного образования. В последние годы эта сфера вышла на новый этап развития. Как результат, растет уровень подготовки детей к школе, их креативно-логическое мышление формируется на основе самых современных педагогических методик, образовательных и воспитательных подходов. Изменения коснулись и материально-технической базы ДОО. Теперь здесь есть все необходимое для организации процесса воспитания и обучения на самом высоком уровне.

Еще несколько лет назад в республике наблюдался целый ряд проблем, в том числе в сфере пропаганды. Дошкольное образование не получало должного внимания, а условия в детских садах порой оставляли желать лучшего.

С началом коренных преобразований Президент Шавкат Мирзиёев выдвинул инициативу создать в стране отдельное министерство, которое будет заниматься разработкой и практической реализацией единой государственной политики в области дошкольного образования, внедрением в учебно-воспитательный процесс инновационных решений,

Актуально

GSP+: МОЩНЫЙ ИМПУЛЬС ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕФОРМ



Экспертное мнение

ПРИОРИТЕТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Борий Алиханов.
Председатель Комитета Сената
Олии Мажлиса по вопросам развития
района Приаралья.

Вопросы устойчивого развития
Республики Узбекистан, высокого
качества жизни и здоровья населения,
экологическая безопасность, а также
национальная безопасность в целом стали
приоритетным направлением
осуществляемых реформ.

Страна идет по пути расширения преобразований во всех сферах (общественно-политической, экономической и социальной), укрепления согласия в обществе, проведения миролюбивой внешней политики и дальнейшей интеграции в международное сообщество. При этом особая роль отводится экологическому законодательству как связующему звену между многими отраслями, которое обеспечивает правовое регулирование отношений в экономике, охране окружающей среды и природопользования.

С развитием национального экологического законодательства осуществляется системная и последовательная работа по присоединению и подписанию международных и межгосударственных правовых документов в сфере

охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. Накоплен значительный опыт решения экологических проблем. И сегодня есть все основания заявить, что коренным образом изменились сознание, мышление и мировоззрение людей. Сформированы принципиально новые институты и механизмы, системным образом расширяющие полномочия основных субъектов политического процесса.

Все более широкие полномочия в решении важнейших социально-экономических и экологических проблем на местах получают органы самоуправления граждан, негосударственные некоммерческие организации. Созданы организационно-правовые условия для свободного и активного участия граждан

в общественно-политической, экономической и экологической сферах, для развития независимых средств массовой информации. В настоящее время все правовые акты, принятые в нашей стране, закрепляют для граждан одинаковые права и свободы, а также равенство перед законом.

В то же время экологические проблемы неизменно остаются.

Глобальные экологические угрозы: изменение климата, истощение и загрязнение пресных вод, сокращение биоразнообразия, проблемы Арава и Приаралья.

Региональные: трансграничное загрязнение окружающей среды, трансграничные и региональные проблемы использования водных ресурсов, образование отходов, опустынивание ландшафтов и катаклизмы природного и техногенного характера.

Национальные: нехватка и загрязнение водных ресурсов, дефицит качественной питьевой воды, нерациональное использование природных ресурсов, деградация и ухудшение мелиоративного состояния земельных ресурсов, загрязнение воздушного бассейна, отрицательное влияние факторов на генофонд флоры и фауны, воздействие состояния окружающей среды на здоровье населения, промышленные и бытовые отходы, слабое использование современных ресурсосберегающих технологий, повышение рисков селе-паводковых явлений и оползней.

(Окончание на 4-й стр.)

Постановление
Президента Республики Узбекистан

О МЕРАХ ПО РАЗВИТИЮ ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ И ВОДОРОДНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

передового зарубежного опыта развития возобновляемой и водородной энергетики;

а) Министерству энергетики (Султанов А.С.) совместно с Министерством инновационного развития (Абдурахмонов И.Ю.), Академией наук (Мирзаев С.З.) и Министерством экономического развития и сокращения бедности (Абдиназаров Б.К.)

в месячный срок сформировать и в установленном порядке провести **экспертизу** в ГУП «Центр комплексной экспертизы проектов и импортных контрактов» при Министерстве экономического развития и сокращения бедности **перечня** современного лабораторного оборудования, технологических устройств, реагентов, комплектующих, инвентаря, автотранспортных средств, специальной техники и программного обеспечения, необходимых для оснащения Института;

выделить средства в размере до 50 миллиардов сумов из **внебюджетного Фонда развития топливно-энергетической отрасли Министерства энергетики** на покрытие расходов, связанных с организацией деятельности Института, включая формирование и укрепление его материально-технической базы, приобретение товаров в соответствии со сформированным перечнем и ремонт здания Института, а также ускорение исследований в определяемых направлениях, широкое внедрение инноваций, привлечение к исследованиям ведущих зарубежных ученых, подготовку и повышение квалификации работников Института в 2021 году;

б) Министерству финансов (Ишметов Т.А.) **начиная с 2022 года** в ежегодно утверждаемых параметрах расходов Государственного бюджета Республики Узбекистан предусматривать **необходимые средства** для финансирования деятельности Института.

7. Предоставить министру энергетики право на: внесение при необходимости **изменений в структуру** Института в рамках определенной общей численности работников и фонда оплаты труда;

увеличение по согласованию с Министерством финансов **общей численности работников** Института пропорционально расширению направлений деятельности Института.

При этом Министерству энергетики (Султанов А.С.) при реализации научно-исследовательских проектов, направленных на создание

практических разработок в сферах возобновляемой и водородной энергетики, а также выполнении других приоритетных задач обеспечить внедрение **механизмов аутсорсинга** в деятельность Института на постоянной основе.

8. Определить **источниками финансирования** деятельности Института:

средства **республиканского бюджета** Республики Узбекистан;

средства, выделяемые по результатам конкурсов проводимых Министерством инновационного развития в рамках **государственных программ по научной деятельности**;

средства **внебюджетного Фонда развития топливно-энергетической отрасли** Министерства энергетики;

средства **Межотраслевого фонда энергосбережения** при Министерстве энергетики;

техническое содействие и гранты республиканских и международных финансовых организаций;

средства, **поступающие от оказания Институтом услуг на договорной основе**;

благотворительные пожертвования юридических и физических лиц;

другие источники, не запрещенные законодательством.

9. Министерству инновационного развития (Абдурахмонов И.Ю.) совместно с Министерством энергетики (Султанов А.С.), Фондом «Эл-юртумиди» (Бекмуродов А.Ш.), Академией наук (Мирзаев С.З.), Министерством высшего и среднего специального образования (Бегимкулов У.Ш.), Министерством экономического развития и сокращения бедности (Абдиназаров Б.К.) в установленном порядке обеспечить **финансирование прохождения** научными и научно-техническими работниками Института, а также молодыми учеными и специалистами, осуществляющими деятельность в республике в данных сферах, **научной стажировки** в ведущих научных центрах развитых зарубежных стран.

10. Министерству энергетики (Султанов А.С.) **в двухмесячный срок** разработать и реализовать в установленном порядке **устава Института**, принимая во внимание показатели его финансово-экономической деятельности - его структуру, а также **порядка оплаты труда и материального стимулирования** работников Института;

в срок до конца 2021 года совместно с Министерством инновационного развития (Абдурахмонов И.Ю.) и Министерством экономического развития и сокращения бедности (Абдиназаров Б.К.) - разработку и внесение в Кабинет Министров для утверждения **Национальной стратегии по развитию возобновляемой и водородной энергетики**.

11. Министерству экономического развития и сокращения бедности (Норкулов И.И.) совместно с Министерством высшего и среднего специального образования (Тошкулов А.Х.) и Министерством энергетики (Султанов А.С.):

в месячный срок внести в Кабинет Министров предложение по увеличению **начиная с 2021/2022 учебного года** параметров приема на направление **образования** бакалавриата «Альтернативные источники энергии» (по видам) Ташкентского государственного технического университета имени Ислама Каримова, предусмотрев подготовку специалистов в сфере водородной энергетики;

начиная с 2024/2025 учебного года принять меры по организации подготовки кадров по **специальности магистратуры «Водородная энергетика и технология»** в Ташкентском государственном техническом университете имени Ислама Каримова.

12. Министерству инновационного развития (Абдурахмонов И.Ю.) совместно с Министерством энергетики (Султанов А.С.), Фондом «Эл-юртумиди» (Бекмуродов А.Ш.), Академией наук (Мирзаев С.З.), Министерством высшего и среднего специального образования (Бегимкулов У.Ш.), Министерством экономического развития и сокращения бедности (Абдиназаров Б.К.) установить в установленном порядке обеспечить **финансирование прохождения** научными и научно-техническими работниками Института, а также молодыми учеными и специалистами, осуществляющими деятельность в республике в данных сферах, **научной стажировки** в ведущих научных центрах развитых зарубежных стран.

13. Министерству энергетики (Султанов А.С.) совместно с Министерством инвестиций и внешней торговли (Бафаев Ш.А.), Министерством иностранных дел (Камилов А.Х.) и Министерством

инновационного развития (Абдурахмонов И.Ю.) в соответствии с открытым соглашением, заключенным между Министерством энергетики и «ACWA Power» (Саудовская Аравия) и «Air Products» (США) по развитию возобновляемой и водородной энергетики, привлечь инвестиции и научных работников «ACWA Power», «Air Products» и других ведущих компаний к работе по укреплению материально-технической базы и расширению инновационных исследований Института на международном уровне.

14. Агентству «Узстандарт» (Саттаров Д.Н.) в установленном порядке обеспечить проведение **аккредитации** лабораторий Института, а также оказать содействие в проведении в последующем аккредитации данных лабораторий в органах аккредитации, признанных на международном уровне, с учетом требований международных стандартов и правил в сфере аккредитации.

15. **Освободить от таможенных пошлин** ввозимое оборудование, технологические устройства и оснастку, материально-технические средства, программное обеспечение и услуги, необходимые для реализации определенных мер по формированию и укреплению материально-технической базы Института.

16. Внести в постановление Президента Республики Узбекистан от 1 февраля 2019 года № ПП-4142 «О мерах по организации деятельности Министерства энергетики Республики Узбекистан» изменение согласно приложению № 3.

17. Признать утратившими силу некоторые решения Президента Республики Узбекистан и правительства Республики Узбекистан согласно приложению № 4.

18. Возложить на министра инновационного развития Абдурахмонова И.Ю. и министра энергетики Султанова А.С. персональную ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего постановления.

Ежеквартальное обсуждение исполнения настоящего постановления, координация и контроль за деятельностью ответственных ведомств возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н. и советника Президента Республики Узбекистан Абдувахитова А.А.

Президент
Республики Узбекистан
Ш.МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент,
9 апреля 2021 года.

УЗБЕКИСТАН: ОГРОМНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ В СФЕРЕ ВИЭ

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Кроме того, будут продолжены усилия по смягчению последствий изменения климата, повышению эффективности использования природных ресурсов и сохранению природных экосистем, а также разработаны механизмы финансовой и нефинансовой поддержки «зеленой» экономики. Приоритетные направления в соответствии с решениями главы государства предусматривают реализацию мероприятий в различных секторах экономики, включая электроэнергию, тепло, нефть и газ, ВИЭ, строительство, транспорт и многое другое.

Так, недавно при поддержке Всемирного банка, компании Abu Dhabi Future Energy Company PJSC - Masdar и правительства Узбекистана началось строительство первой в стране солнечной фотоэлектрической электростанции мощностью 100 мегаватт. Ожидается, что 300 000 фотоэлектрических панелей завода, занимающие участок земли площадью 268 гектаров, начнут подавать электроэнергию непосредственно в национальную сеть уже в конце текущего года. Завод будет производить 260 ГВт-часов в год из солнечной энергии, что достаточно для питания более 31 000 домашних хозяйств и предотвращения выбросов 156 000 метрических тонн парниковых газов в год.

Вместе с тем министр подчеркнул, что многие проекты строительства солнечных и ветровых электростанций реализуются при поддержке Всемирного банка, Азиатского банка развития, Европейского банка реконструкции и развития и прямых иностранных инвестиций на конкурсной основе. Также в качестве ведущего консультанта для оказания помощи в структурировании и проведении тендера по проектам солнечной энергетики привлекается Международная финансовая корпорация.

Кроме того, в Узбекистане успешно работает Международный

институт солнечной энергии и приятия «дорожная карта» по развитию этого вида энергетики. А в прошлом году в рамках программы *Scaling Solar II* был объявлен тендер на строительство в Самаркандской и Джиззакской областях двух фотоэлектрических (солнечных) станций мощностью по 200 МВт каждая. Десятки компаний откликнулись на тендер, что говорит о повышенном интересе инвесторов к этим проектам, а значит, есть уверенность в том, что планы будут реализованы. К концу 2021-го будут введены в эксплуатацию еще две фотоэлектрические электростанции по 100 МВт.

- Мы уверены, что Узбекистан способен обеспечить стабильную энергетическую безопасность, - отметил в интервью министр энергетики. - Республика богата газом, имеет запасы нефти и огромный потенциал для развития экологически чистых источников энергии. Сегодня мы поддерживаем взаимовыгодные торговые отношения в энергетическом секторе

с нашими ближайшими соседями в Центральной Азии, а также с Россией и Китаем. В следующие пять лет, по мере того как будем продвигаться вперед в вопросе модернизации электросетей, потери электроэнергии при передаче и распределении значительно сократятся. Также планируем снизить потребление природного газа для производства энергии с 16,5 до 12,1 млрд кубометров к 2030 году и использовать газ, добываемый внутри страны, для его преобразования в полимерные продукты.

А. Султанов указал на то, что стремление Узбекистана к либерализации энергетического сектора является частью серии реформ в государстве, которые начались пять лет назад, когда страна вступила в новый этап развития.

В настоящее время в Узбекистане проходит крупная программа трансформации и приватизации, включающая продажу 60 крупных промышленных предприятий. В ближайшем будущем можно ожидать продажи акций



GSP+: МОЩНЫЙ ИМПУЛЬС ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕФОРМ



(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Специальное соглашение ЕС по стимулированию устойчивого развития и надлежащего управления - GSP+ является частью односторонних тарифных преференций ЕС в пользу развивающихся стран и предназначено не только для предоставления дополнительных возможностей в торговой сфере, но и чтобы помочь странам - партнерам ЕС взять на себя бремя ответственности, вытекающей из ратификации 27 основных международных конвенций и пактов о правах человека и трудовых правах, защите окружающей среды и надлежащего управления, об искоренении принудительного труда и о равном вознаграждении мужчин и женщин за равноценный труд.

Как член системы GSP+ Узбекистан получит дополнительные экономические выгоды по сравнению со стандартным GSP за счет полной отмены тарифов на две трети продуктовых линеек, охватываемых GSP, что в свою очередь станет способствовать росту экспорта и привлечению дополнительных инвестиций в республику. А обязательства в области устойчивого развития, взятые Узбекистаном по этому соглашению, еще больше укрепят позицию страны на международной арене как надежного экономического партнера.

Это же отметил выступивший на пресс-конференции заместитель Премьер-министра - министр инвестиций и внешней торговли Республики Узбекистан Сардор Умурзаков:

- Решение Европейского союза о предоставлении нашей республике статуса страны-бенефициара GSP+ принято с учетом ощущимых результатов масштабных реформ и преобразований, которые направлены на формирование демократического государства с сильными институтами государственного управления и гражданского общества.

Уверен, что это придаст мощный импульс инвесторам и представителям частного сектора (прежде всего из стран ЕС) для реализации перспективных проектов в Узбекистане, а также сформирует прочную основу для диверсификации и ускоренного развития торгово-экономических связей между республикой и странами Евросоюза.

Действительно, уровень использования преференций в рамках GSP в Узбекистане в настоящее время

составляет 87 процентов. Сегментами продукции, которые в наибольшей степени пользуются сокращенными льготами, являются текстиль и одеяла, изделия из пластика, фрукты, орехи и овощи. Это говорит о том, что структура экспорта Узбекистана в страны ЕС более разнообразна по сравнению с соседними республиками Центральноазиатского региона.

Схема GSP+ предлагает дополнительные возможности для увеличения торговли между ЕС и Узбекистаном, поскольку будут отменены тарифы на ряд важных экспортных товаров (ткани, одежду и изделия из пластика). Несмотря на относительную близость к рынку ЕС, торговый потенциал еще не полностью используется, поскольку Евросоюз занимает лишь седьмое место в списке экспортных направлений Узбекистана.

Специальная система преференций - больше, чем торгово-экономический инструмент: присоединяясь к схеме, страна берет на себя серьезные обязательства, а регламент GSP предусматривает постоянный мониторинг их выполнения. Узбекистан привержен выполнению международных обязательств и соответствует довольно высокой планке установленных экономических критериев. Этому служит сам факт принятия страны в состав получателей GSP+. Отметим, что на сегодня таких стран всего восемь: Армения, Боливия, Кабо-Верде, Кыргызстан, Монголия, Пакистан, Филиппины и Шри-Ланка.

Применение системы преференций GSP+ в отношении Узбекистана как нельзя своевременно, особенно в период восстановления страны после кризиса, вызванного COVID-19, - отметила глава делегации Европейского союза в Узбекистане, посол Шарлотта Адриан.

- Это также является хорошим стимулом для дальнейшей реализации реформ в вашей стране.

Правильное замечание, ведь специальная система преференций - это очередной механизм, благодаря которому экономика Узбекистана будет развиваться более эффективно и плодотворно, промышленные и сельскохозяйственные отрасли будут создавать продукцию, востребованную во всем мире, а трудолюбивый народ республики - получать достойное вознаграждение и строить Новый Узбекистан - перелом в социальном и экономическом плане, богатый

Академик Владимир Васильевич Ким

Наука Узбекистана понесла тяжелую утрату.

8 апреля 2021 года в возрасте 92 лет скончался крупный ученый-экономист, академик Академии наук Республики Узбекистан Владимир Васильевич Ким.

В.Ким родился 25 сентября 1929 года в городе Бикине Хабаровского края Российской Федерации. В 1950 году он окончил Ташкентский финансово-экономический институт (ныне - Ташкентский финансовый институт).

Трудовую деятельность будущий ученик начал в Самаркандском районе с должности контролера-ревизора, затем учился в аспирантуре Ташкентского финансово-экономического института. Защитил кандидатскую, докторскую диссертации. Благодаря многолетнему плодотворному труду в научной сфере в 2000 году был избран действительным членом Академии наук Республики Узбекистан.

Талантливый ученый на протяжении более 60-летней научной и педагогической деятельности самоотверженно трудился, работал заведующим кафедрой, профессором, проректором, консультантом ректора в Ташкентском институте народного хозяйства (ныне - Ташкентский государственный экономический институт), занимал ответственную должность академика-секретаря по философии, экономике и праву в Академии наук Узбекистана и внес весомый вклад в исследование актуальных вопросов экономических отношений в сельскохозяйственной сфере, в подготовку высококвалифицированных кадров.

Научные исследования академика В.Кима на темы модернизации аграрной сферы Узбекистана, социально-экономического развития регионов, повышения эффективности реформ в этом



направлении стали важным вкладом в экономическую науку страны.

Более 200 научных статей, около 10 монографий ученого, посвященных теоретическим и практическим вопросам экономики сельского хозяйства, признаны местными и зарубежными учеными и специалистами.

Заботливый наставник под своим непосредственным руководством подготовил десятки кандидатов и докторов наук.

Заслуги В.В. Кима в развитии науки страны были достойно оценены государством. Он был удостоен почетного звания «Заслуженный деятель науки Узбекистана».

Память об известном ученом, заботливом наставнике, скромном человеке Владимире Васильевиче Киме навсегда сохранится в наших сердцах.

Ш.Мирзиев, Т.Нарбаева, Н.Исмоилов, А.Арипов, Б.Йулдошев.

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Созидательная работа набирает обороты

Общаюсь с людьми, часто приходится слышать мнение о том, что самые лучшие условия создаются в первую очередь в столице. Однако, увидев собственными глазами ту масштабную созидающую работу, которая проводится в Республике Каракалпакстан, убеждаешься, что коренные реформы имеют обширную географию и не ограничиваются пределами определенного региона. В административном центре республики - городе Нукусе создается современная инфраструктура для организации качественного процесса воспитания и обучения детей дошкольного возраста.

По данным Министерства дошкольного образования Каракалпакстана, здесь ведут деятельность 1033 дошкольные образовательные организации, из них 418 (40,5 процента) - государственные, две - ведомственные, семь - частных, 529 - семейных. Количество детей в возрасте от трех до семи лет в Каракалпакстане - 156 035 человек, 108 714 охвачены дошкольным образованием. В 2021-м этот показатель составит уже 69,7 процента.

С масштабами проводимой работы журналисты и специалисты сферы из других регионов смогли ознакомиться в рамках пресс-тура.

Первый пункт - дошкольная образовательная организация «Табассум», что в переводе означает «кульбы». Название символичное, потому что здесь каждый день, проводимый с детьми, наполнен радостью и светлыми улыбками.

Как рассказала директор ДОО, организованной в форме государственно-частного партнерства, Алтанай Жусибекова, открылся детский сад в апреле 2019 года. Здание рассчитано на сто детей. Штат работников - 25 человек, из них шесть воспитателей с высшим образованием. Образовательно-воспитательная работа проводится согласно Государственной учебной программе «Илк кадам» и соответствующим требованиям.

В «Табассуме» восемь кружков, изучаются английский и корейский языки, дети посещают секции каратэ, художественной гимнастики, занимаются танцами, пением, играют в шахматы и, конечно же, готовятся к поступлению в начальную школу. Кстати, в ДОО пользуются льготами в оплате родительских взносов 36 детей из семей, нуждающихся в социальной защите.

Большое внимание наш коллектив уделяет работе непосредственно с родителями дошкольников, что имеет важное значение для комплексного развития ребенка, - делится воспитатель Дильбар Телегенова. - В специально созданный Telegram-канал загружаются фото- и видеоролики о проводимой с детьми работе. Это помогает нам организовать процесс таким образом, что ребенок, возвращаясь домой, не чувствует сильных перемен: все так же погружен в познавательные занятия, активный отдых и интересные игры. ДОО располагает всеми условиями для полноценного развития ребенка. Лепка, рисование, сборка конструкторов, мозаика и раскраски, к примеру, отлично развиваются абстрактное мышление, раскрывают творческие способности. Такому виду занятий мы выделяем много времени.

Что касается материально-технической базы сада, то здесь тоже есть что отметить. К примеру, просторные комнаты для отдыха: каждая мелочь продумана с целью обеспечить ребенку комфорт



и спокойный сон. Техника и мебель соответствуют требованиям безопасности и гигиены. А еще у «Табассум» есть два филиала, в планах - открытие еще одного в другом районе. Этот детский сад смело можно назвать ярким свидетельством той работы, которая проводится в сфере.

Инициатива Президента Шавката Мирзиёева о развитии государственно-частного партнерства на практике показывает свою высокую эффективность. В системе дошкольного образования в этом направлении тоже ведется активная работа. Всего в Каракалпакстане действуют 77 ДОО на основе ГЧП. Появление учреждений подобного типа способствует увеличению процента охвата детей качественными знаниями.

- Президент страны заложена прочная основа развития системы дошкольного образования, - отметила в беседе министр дошкольного образования Республики Каракалпакстан Жумагул Уснатдинова. - За несколько лет была усовершенствована нормативно-правовая база. Все делается для создания в детских садах максимально комфортных условий. Ведь это своего рода основа, фундамент успешного будущего юных узбекистанцев. По окончании ДОО ребенок должен быть готов войти в социум и продолжить развивать потенциал, обретенный в стенах детского сада. Именно поэтому в сфере начаты масштабные преобразования, реформы, цель которых - увеличение охвата дошкольным образованием всех детей, создание в детских садах необходимых условий для всестороннего и комплексного развития.

На самом деле учреждения подобного типа - новшество не только для Узбекистана, но и всего мира. «Имкон» - единственная в своем роде ДОО в регионе, на территории которой дети с ограниченными возможностями и особенностями развития получают высококлассную медицинскую помощь. Строительство уникального центра началось в июле 2018 года, а функционировать начал уже 4 апреля 2019-го. Здесь обеспечиваются медицинская реабилитация и социальная адаптация детей с ограниченными возможностями здоровья, профилактика и лечение заболеваний, осуществляется необходимая коррекция отклонений в развитии малышей. Специализированную ДОО, рассчитанную на 120 мест, посещают дети и подростки от двух до 16 лет. Получение процедур определяется индивидуальной программой реабилитации, разработанной для каждого ребенка отдельно. В этом и заключается один из основных принципов инклюзии - учитьывать индивидуальные потребности детей.

Единственный в своем роде

Глава нашего государства неоднократно подчеркивал, что внимание, оказываемое воспитанию подрастающего поколения, вклад необходимых средств и сил в повышение качества получаемых молодежью знаний служат повышению благосостояния народа и процветанию нации. Поэтому главной целью на сегодня обозначено создание равных условий для всех детей республики независимо от их возможностей. В связи с этим упор делается на

Пять инициатив Президента

Венера Муратова.
Руководитель научно-методической службы
ИБЦ «Bilim» города Ташкента.

Завершилась Неделя чтения-2021, организованная в рамках реализации Национальной программы развития и поддержки культуры чтения на 2020-2025 годы, принятой в соответствии с постановлением правительства от 14 декабря 2020-го. Основная цель мероприятия - проинформировать молодежь о важности культуры чтения, которая способствует интеллектуальному развитию нового поколения. В рамках недели прошел целый ряд мероприятий, в том числе презентации книг, художественные вечера, беседы со круглым столом.

В Новом Узбекистане большое внимание уделяется обеспечению образовательных учреждений учебниками и учебной литературой, популяризации традиционных и электронных библиотек.

Когда мы говорим о литературе периода независимости, в которой воспеваются самые яркие чувства человеческой души, свободной от угнетения, то вспоминаем произведения известных народных писателей Узбекистана - Алишера Навои совместно с ИБЦ «Bilim» организована мобильная библиотека «Книга - источник знаний». Новую художественную литературу из фонда главной библиотеки страны представляли десятки специалистов. Акция продолжится и после завершения недели.

Как известно, под руководством Президента Шавката Мирзиёева в стране создана необходимая духовная, правовая и материальная база для развития детской литературы, повышения качества учебников и учебных пособий. Издательства страны увеличили выпуск произведений авторов мировой и узбекской детской

НЕОЦЕНИМАЯ РОЛЬ КНИГИ В ВОСПИТАНИИ ЛИЧНОСТИ



Узбекистана Абдуллы Орипова. Завершением стал библиографический обзор по книжной выставке «Вспоминая писателей».

Книга с древних времен считается и продолжает оставаться самым ценным источником знаний. А библиотека по праву признана обителью духовности и просвещения. Именно поэтому в рамках Недели чтения-2021 Национальной библиотекой Узбекистана имени Алишера Навои совместно с ИБЦ «Bilim» организована мобильная библиотека «Книга - источник знаний». Новую художественную литературу из фонда главной библиотеки страны представляли десятки специалистов. Акция продолжится и после завершения недели.

Как известно, под руководством Президента Шавката Мирзиёева в стране создана необходимая духовная, правовая и материальная база для развития детской литературы, повышения качества учебников и учебных пособий. Издательства страны увеличили выпуск произведений авторов мировой и узбекской детской

литературы. В соответствии с рядом принятых в целях пропаганды книгоиздания документов во всех регионах страны осуществляются системные меры по популяризации литературы среди детей и подростков. А за последние четыре года принят ряд указов и постановлений Президента и постановлений правительства, послуживших руководством к действию для издательско-полиграфических и информационно-библиотечных учреждений республики.

Роль книги в воспитании образованного и всесторонне развитого поколения неоценима. Через чтение человеку передаются новые знания, обогащающие его духовный мир. Постановление Президента «О Программе комплексных мер по развитию системы издания и распространения книжной продукции, повышению культуры чтения» от 13 сентября 2017 года стало основополагающим документом в решении проблем по сохранению роли книги в качестве значимого источника информации, базы для формирования общего культурного

и языкового пространства, интеллектуальной преемственности поколений.

Решая обозначенные в постановлении задачи, в ИБЦ «Bilim» на регулярной основе проходят мероприятия, направленные на повышение культуры чтения среди детей и подростков. Например, для популяризации литературного наследия великих поэтов и мыслителей Алишера Навои и Захирддина Мухаммада Бабура организованы книжно-иллюстративные выставки, посвященные их творчеству. Под девизом «Книга - источник знаний» в дни открытых дверей устраиваются передвижные библиотеки, где представлены лучшие образцы художественных творений, учебные пособия, энциклопедии, справочники, которые понадобятся ребятам в учебе.

В рамках Недели чтения-2021 состоялся вечер памяти «Поэт, наполнивший сердца стихами», приуроченный к 85-летию со дня рождения Героя Узбекистана Эркина Вахидова. В ходе мероприятия воспоминаниями о выдающемся писателе и впечатлениями о его плодотворной деятельности поделились представители творческой интеллигенции страны, работники сферы культуры и библиотечного дела.

Повышение духовности молодежи и широкая пропаганда чтения - четвертая из пяти важных инициатив, выдвинутых Президентом Шавкатом Мирзиёевым.

Все мы знаем, что именно чтение - одно из наиболее эффективных средств духовно-нравственного воспитания ребенка. Проведение подобных Неделей чтения неотъемлемо для дальнейшего формирования новой эпохи Третьего Ренессанса.

ВАЖНЕЙШИЙ ПЕРИОД ЖИЗНИ РЕБЕНКА: РАЗВИТИЕ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ НА ГОДЫ ВПЕРЕД



совершенствование системы инклюзивного образования в дошкольных организациях, предполагающего обучение детей с ограниченными возможностями со сверстниками в обычной школе, что будет служить их социальному развитию.

Инклюзивная система обучения гарантирует: ребенок, имеющий нарушения в развитии, может полноценно посещать занятия, получать знания, учиться читать и писать наравне с остальными.

В отечественной системе просвещения масштабная работа проходит в направлении инклюзии, в том числе в детских садах. Так, в рамках исполнения постановления Президента «О мерах по организации специализированной дошкольной образовательной организации с реабилитационным центром для детей региона Приаралья» от 16 августа 2018-го в Нукусе реализован крупный проект под названием «Имкон», уникальность которого в том, что объединяет ДОО и полноценный реабилитационный центр, где дети могут получать одновременно и знания, и квалифицированную медицинскую помощь. Уже намечено строительство подобных учреждений в Бухарской, Кашкадарьинской и Ташкентской областях.

На самом деле учреждения подобного типа - новшество не только для Узбекистана, но и всего мира. «Имкон» - единственная в своем роде ДОО в регионе, на территории которой дети с ограниченными возможностями и особенностями развития получают высококлассную медицинскую помощь. Строительство уникального центра началось в июле 2018 года, а функционировать начал уже 4 апреля 2019-го. Здесь обеспечиваются медицинская реабилитация и социальная адаптация детей с ограниченными возможностями здоровья, профилактика и лечение заболеваний, осуществляется необходимая коррекция отклонений в развитии малышей. Специализированную ДОО, рассчитанную на 120 мест, посещают дети и подростки от двух до 16 лет. Получение процедур определяется индивидуальной программой реабилитации, разработанной для каждого ребенка отдельно. В этом и заключается один из основных принципов инклюзии - учитьывать индивидуальные потребности детей.

- Медработники центра проводят лечебно-оздоровительные мероприятия, направленные на коррекцию нарушений в развитии, медицинскую реабилитацию и социальную адаптацию воспитанников, - говорит заведующая СДОО «Имкон» Нурсултан Худайбергенова. - Огромное значение в нашей деятельности имеет оснащенность самим современным и качественным реабилитационным оборудованием. «Имкон» располагает новейшими ортопедическими велосипедами, лежаками самокатами, аппаратами для физиотерапии, развития вестибулярного аппарата, ваннами для сухого массажа, адаптивными креслами. Есть бассейн с подогревом воды и пола, массажные и физиотерапевтические кабинеты, кабинеты с реабилитационными тренажерами и роботизированной механотерапией. Более того, центр располагает комнатах социально-бытовой адаптации детей, музыкальной и арт-терапии, оснащенными системой Саундбим. Это не музыкальный инструмент как таковой, а скорее, способ игры на нем. Система разработана британскими специалистами и дает возможность для раскрытия творческого, физического и умственного потенциала малышей. Построено десять групп: для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (5), с нарушением слуха (2), с нарушением психического развития (3). С момента его открытия прошло два года. За это время СДОО посетили 846 детей и подростков. И результативность пройденной ими реабилитации всегда высока.

- Сын с рождения не ходил, - делится мама одного из воспитанников. - Благодаря кропотливой работе специалистов, их самоотдаче и высокому профессионализму ребенок пошел. Здоровье малыша - самое ценное, что может быть для матери. Хочется выразить огромную благодарность за создание подобного учреждения в регионе.

Новая эпоха - новые возможности

В Послании Олий Мажлису от 29 декабря прошлого года Президент подчеркнул: «Важнейшим периодом жизни ребенка является дошкольный возраст, когда развивается умственная деятельность, формируются нравственно-эстетические представления и физические качества». Вот почему стратегической целью в области развития дошкольного образования

