

В секторе зеленой энергетики были запущены крупные солнечные и ветровые электростанции общей мощностью 3,5 тысячи мегаватт, что эквивалентно 10 миллиардам киловатт-часов. Это позволило увеличить долю зеленой энергии в энергосистеме до 16 процентов. Как известно, в прошлом году ВВП страны впервые достиг исторического показателя в 100 миллиардов долларов. К 2030 году экономика Узбекистана должна вырасти до 200 миллиардов долларов.

НОВЫЕ ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ СОЗДАЮТ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЕ БУДУЩЕЕ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 13 декабря принял участие в торжественной церемонии, посвященной запуску новых энергетических мощностей и началу строительства ряда объектов.

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
ENERGETIKA SOHASIDA YANGI LOYIHALARNI ISHGA TUSHIRISH
AMDA QURILISHINI BOSHLAGHA BAG'ISHLANGAN MAROSIM

TOSHKENT, 2024-YIL 13-DEKABR

THE CEREMONY DEDICATED TO LAUNCHING AND STARTING
THE CONSTRUCTION OF NEW PROJECTS IN ENERGY SECTOR
OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN

TASHKENT, DECEMBER 13, 2024



Эти проекты являются частью широкомасштабной работы, направленной на укрепление потенциала энергетической системы страны. В декабре прошлого года были введены в эксплуатацию 5 солнечных и одна ветровая электростанция.

Во время поездок главы государства в регионы был дан старт реализации множества новых проектов.

Состоялся запуск 24 проектов общей стоимостью более 7 миллиардов долларов. В частности, в Бухарской, Наво-

ийской, Наманганской и Ташкентской областях подключены к сети 5 солнечных и ветровых электростанций общей мощностью около 2,3 тысячи мегаватт, а также 5 высоковольтных подстанций. Впервые в Узбекистане, в Андижан-

ской и Ферганской областях, создана система хранения энергии мощностью 300 мегаватт. В Кашкадарье введена в строй электростанция мощностью 400 мегаватт, в Ташкенте - современная когенерационная установка, а в Анди-

жанской, Сурхандарьинской и Ташкентской областях - 4 малые гидроэлектростанции.

Кроме того, в Ферганской, Самаркандской, Навоийской, Ташкентской областях и городе Ташкенте началось стро-

ительство 6 энергетических объектов общей мощностью 2,5 гигаватта.

Эти новые проекты позволяют в ближайшие годы дополнительно произвести 9,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии, сэкономить 2,5 миллиарда кубометров природного газа и предотвратить выброс 4,6 миллиона тонн вредных газов. Самое главное - свыше 4 миллионов домохозяйств будут обеспечены бесперебойной и экологически чистой энергией.

Это также создаст предпосылки для обеспечения добавленной стоимости на сумму 4 миллиарда долларов в других отраслях экономики.

В целом в 2025 году в нашей стране будет произведено 84 миллиарда киловатт-часов электроэнергии, что на 25 миллиардов киловатт-часов, или в 1,5 раза больше по сравнению с 2016 годом.

Выступая на церемонии, Президент Шавкат Мирзиёев подчеркнул, что все эти проекты реализуются за счет прямых иностранных инвестиций. Выражена благодарность компаниям из Объединенных Арабских Эмиратов, Саудовской Аравии, Турции, Китая и Германии, а также международным институтам, таким как Азиатский банк развития, Азиатский банк инфраструктурных инвестиций, Исламский банк развития, Европейский банк реконструкции и развития, Всемирный банк, за плодотворное сотрудничество.

Благодаря открытости частного сектора за последние пять лет в сферу энергетики Узбекистана привлечено около 20 миллиардов долларов прямых иностранных инвестиций.

(Окончание на 2-й стр.)

Фото Пресс-службы Президента Республики Узбекистан.

РАСМОТРЕНЫ ПЕРСПЕКТИВНЫЕ СОВМЕСТНЫЕ ПРОЕКТЫ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев в рамках торжественной церемонии, посвященной запуску новых энергетических мощностей и началу строительства ряда объектов, принял делегацию Объединенных Арабских Эмиратов в составе министра промышленности и передовых технологий Султана Ахмеда Аль Джабера и министра энергетики и инфраструктуры Сухайля Мухаммеда Аль Мазруи, председателя саудовско-узбекского Делового совета, председателя компании ACWA Power Мухаммада Абунайяна, председателя турецкой компании Aksa Enerji Джемила Казанчи.

В ходе встречи с делегацией Объединенных Арабских Эмиратов в составе министра промышленности и передовых технологий Султана Ахмеда Аль Джабера и министра энергетики и инфраструктуры Сухайля Мухаммеда Аль Мазруи были рассмотрены вопросы дальнейшего расширения практического взаимодействия и продвижения проектов инвестиционного сотрудничества.

В начале беседы Султан Аль Джабер передал главе нашего государства искренние приветствия и наилучшие пожелания от Президента Эмиратов Шейха Мухаммада Аль Нахайяна, Премьер-министра страны, Эмира Дубая Шейха Мухаммада Аль Мактума и вице-президента Шейха Мансура Аль Нахайяна.

В ходе встречи с особым удовлетворением был отмечен современный высочайший уровень узбекско-эмиратских многоплановых отношений. Растут объемы взаимного товарооборота, число совместных предприятий и частота авиарейсов. Портфель осуществляемых и планируемых к реализации проектов с участием ведущих эмиратских компаний в Узбекистане достиг 20 миллиардов долларов.

Локомотивом двустороннего сотрудничества выступает зеленая энергетика. 13 декабря была введена в строй ветровая станция в Навоийской области мощностью 500 мегаватт - этот проект был реализован компанией Masdar.

В целом с участием данной компании за последние годы в нашей стране введены объекты генерации электроэнергии суммарной мощностью 1,5 гигаватта.

Особое внимание было уделено скорейшей подготовке и реализации крупных инвестиционных проектов в энергетической, нефтегазовой и химической отраслях, добывающей промышленности, в сфере водоснабжения, переработки бытовых отходов и других направлений.

Отмечена важность продолжения продуктивных контактов на всех уровнях и тщательной подготовки к предстоящим мероприятиям на высшем уровне.

На встрече с председателем саудовско-узбекского Делового совета, председателем компании ACWA Power Мухаммадом Абунайяном были рассмотрены вопросы расширения взаимовыгодного партнерства с ведущими компаниями Саудовской Аравии.

Глава нашего государства с глубоким удовлетворением отметил динамичное развитие плодотворного

сотрудничества с ACWA Power, являющейся стратегическим инвестором в сфере зеленой энергетики Узбекистана. К настоящему времени успешно реализованы 4 проекта на сумму порядка 3 миллиардов долларов, портфель текущих проектов составляет 15 миллиардов долларов.

Кроме того, в этот день состоялась церемония запуска ряда совместных проектов: подключены к сети 2 ветроэлектростанции мощностью по 500 мегаватт в Бухарской области, а также дан старт строительству 2 солнечных электростанций совокупной мощностью 1 гигаватт в Самаркандской области и системы хранения энергии на 334 мегаватта в Ташкентской области.

В ходе встречи особое внимание было уделено реализации проектов кооперации в сфере модернизации энергетической, транспортной и коммунальной инфраструктуры, развитию информационно-коммуникационных технологий, текстильной промышленности, сельского хозяйства и других приоритетных направлений.

Отмечена важность расширения работы по привлечению ведущих саудовских компаний в нашу страну в рамках деятельности совместного Делового совета.

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев принял председателя турецкой компании Aksa Enerji Джемила Казанчи.

Были рассмотрены вопросы развития взаимовыгодного сотрудничества с этой компанией, ее планы по участию в проектах расширения и технологической модернизации энергетической отрасли Узбекистана.

Глава нашего государства с удовлетворением отметил плодотворную деятельность турецкой компании в нашей стране, совместно с которой были успешно реализованы проекты строительства современных электростанций в Ташкентской и Бухарской областях общей мощностью 740 мегаватт. Состоялась церемония запуска новой электростанции мощностью 400 мегаватт в Нишанском районе Кашкадарьинской области.

Обсуждены перспективные проекты в сфере зеленой энергетики, включая модернизацию газораспределительных систем, строительство биогазовых станций, устойчивое энергоснабжение промышленных зон и другие в соответствии с двусторонней «дорожной картой».

УзА

СИСТЕМА СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ СТАНОВИТСЯ БЛИЖЕ К НАСЕЛЕНИЮ

Под председательством Президента Шавката Мирзиёева 13 декабря состоялось видеоселекторное совещание, посвященное обсуждению результатов работы в сфере социальной защиты и приоритетных задач на 2025 год.

Узбекистан - социальное государство. На основе этого конституционного принципа система социальной поддержки и помощи становится ближе к населению. Во всех регионах открыты центры «Инсон», а в махаллях вне-

дены 102 вида социальных услуг. Социальные работники, обходя дома, оказывают помощь еще 95 тысячам нуждающихся, которые ранее не были включены в реестр. 51 тысяча человек установлена инвалидность, 26 тысяч получили

протезы. Выявлено 4 тысячи одиноких пожилых людей, для которых организован уход на дому. 5 тысяч детей с инвалидностью были устроены в детские сады и школы.

Благодаря такой адресной работе количество обращений в народные приемные и хокимияты по вопросам социальных услуг и помощи сократилось на 35 процентов.

(Окончание на 2-й стр.)



Зеленая экономика зарождалась постепенно как ответ на необходимость сбалансировать экономическое развитие с охраной окружающей среды.

Государство в соответствии с принципом устойчивого развития реализует меры по улучшению, восстановлению и охране окружающей среды, сохранению экологического равновесия.

Государство принимает меры по охране и восстановлению экологической системы, социальному и экономическому развитию региона Приаралья. Статья 49 Конституции Республики Узбекистан.

Первым шагом человечества на пути к экологическим реформам стала первая Конференция ООН по окружающей среде и развитию (известна как Саммит Земли), прошедшая в 1972 году в Стокгольме (Швеция). Это событие послужило отправной точкой для проработки и утверждения международных экологических стандартов и организации зеленой политики государств.

Позднее в 1987-м был опубликован доклад Международной комиссии по окружающей среде и развитию «Наше общее будущее» (Доклад Брундтланд), который впервые ввел понятие «устойчивое развитие». Основная суть его состояла в следующем: экономи-

ческий рост не должен происходить за счет разрушения окружающей среды, а напротив, обязан учитывать потребности будущих поколений.

В конце прошлого столетия мировое сообщество уже полностью осознавало: загрязнение атмосферы ведет к глобальному потеплению. Так, в 1997 году был подписан Киотский протокол, установивший обязательства для стран по сокращению выбросов парниковых газов. А уже в 2000-х произошел бурный рост интереса государств к зеленой экономике и возобновляемым источникам энергии.

Мы побеседовали с заведующей кафедрой международной экономики Университета

(Окончание на 4-й стр.)

НОВЫЕ ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ СОЗДАЮТ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЕ БУДУЩЕЕ

«(Окочание. Начало на 1-й стр.)»

В отрасли, в которой ранее присутствовало только государство, начали работать 24 независимых производителя энергии.

В частности, в секторе зеленой энергетики были запущены крупные солнечные и ветровые электростанции общей мощностью 3,5 тысячи мегаватт, что эквивалентно 10 миллиардам киловатт-часов. Это позволило увеличить долю зеленой энергии в энергосистеме до 16 процентов.

Как известно, в прошлом году ВВП страны впервые достиг исторического показателя в 100 миллиардов долларов. К 2030 году экономика Узбекистана должна вырасти до 200 миллиардов долларов.

Это увеличит потребность в электроэнергии в 1,5 раза в течение следующих пяти лет. Кроме того, в рамках Парижского соглашения планируется сократить выбросы вредных газов на 35 процентов к 2030 году.

Президент обозначил приоритетные направления работы в энергетической отрасли.

Во-первых, до 2030 года будут построены дополнительные зеленые мощности на 19 тысяч мегаватт, доля возобновляемой энергии будет увеличена до 54 процентов. Уже к 2025 году планируется ввести 18 солнечных и ветровых станций мощностью 3,4 тысячи мегаватт, а также системы хранения энергии мощностью 1,8 тысячи мегаватт. Это увеличит объемы производства зеленой энергии до 12 миллиардов киловатт-часов в следующем году. Также в течение двух лет совместно с частными партнерами будет реализована масштабная программа по созданию более 2 тысяч малых и микрогидроэлектростанций.

Во-вторых, будет продолжена либерализация рынка электроэнергии. До конца следующего года планируется создание конкурентного оптового рынка электроэнергии. Государственно-частное партнерство будет внедрено и в сфере распределения энергии, для модернизации сетей привлечет 4 миллиарда долларов инвестиций. В Самаркандской области разработан первый проект передачи управления региональными электрическими

сетями частному сектору, объявлен международный тендер.

В-третьих, запланировано расширение международного сотрудничества в области зеленой энергетики. В рамках COP29 подписаны соглашения с Казахстаном, Азербайджаном и Саудовской Аравией о совместном экспорте зеленой энергии в Европу. Совместно с соседними странами запущена единая платформа для обеспечения стабильности региональной энергетической системы.

Центральная Азия обладает большим потенциалом для производства электроэнергии из природных ресурсов, таких как солнце, ветер и вода. В этом направлении будет создана единая платформа с соседними государствами для обеспечения стабильности региональной энергетической системы.

В-четвертых, предусмотрено развитие зеленой энергетики как нового драйвера для других секторов экономики и повышения уровня жизни населения.

Уже установлены солнечные панели общей мощностью 1 тысяча мегаватт, что позволяет ежегодно производить 1,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Будет продолжена поддержка зеленых инициатив с внедрением дуального обучения для подготовки специалистов.

Сегодняшнее событие открывает новую страницу в истории энергетики нашей страны. Эти проекты обеспечат не только экономический рост, но и создадут экологически чистое и устойчивое будущее для наших потомков, - сказал Шавкат Мирзиёев.

На церемонии выступили министр энергетики и инфраструктуры Объединенных Арабских Эмиратов Сухайль Мухаммед Аль Мазруи, министр энергетики и природных ресурсов Турецкой Республики Алпарслан Байрактар и министр энергетики Королевства Саудовская Аравия принц Абдулазиз бин Салман Аль Сауд.

Президент Шавкат Мирзиёев, нажав на символический переключатель, дал старт работе 18 энергетических объектов и строительству 6 новых проектов.

УзА

СИСТЕМА СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ СТАНОВИТСЯ БЛИЖЕ К НАСЕЛЕНИЮ

«(Окочание. Начало на 1-й стр.)»

Три месяца назад 14 тысяч руководителей на областном и районном уровнях были закреплены за 75 тысячами малообеспеченных семей для индивидуальной работы. В результате 17 тысяч человек из этих семей были трудоустроены на постоянную работу, доходы 14 тысяч увеличились благодаря занятости предпринимательством и ведению личных подсобных хозяйств. 30 тысяч детей охвачены детскими садами, кружками и профессиональным обучением, 45 тысячам нуждающихся оказана медицинская помощь.

Однако в некоторых местах работа организована недостаточно эффективно. Например, 184 руководителя ни разу не посетили дома закрепленных за ними малообеспеченных семей. Уровень занятости людей с инвалидностью в среднем по стране достиг 20 процентов, но в Джалакандском, Чимбайском, Пастдаргомском, Чартакском и Денауском районах этот показатель значительно ниже. Из 598 социальных объектов, включенных в инвестиционную программу на следующий год, ни один не был адаптирован для людей с инвалидностью.

На совещании были рассмотрены допущенные недостатки и обсуждены дальнейшие меры. Президент представил инициативы по укреплению системы социальной защиты.

Подчеркивалось, что для вывода 1,2 миллиона человек из бедности в следующем году необходимо решить вопросы образования, профессиональной подготовки, медицины и улучшения условий жизни.

Есть успешные примеры. Например, в Тайлакском и Касансайском районах открыты центры раннего развития, где 4,2 тысячи детей из малообеспеченных семей и дети с инвалидностью получили дошкольное образование. Хокимами областей поручено изучить этот опыт и внедрить его в каждом районе.

Кроме того, в следующем году в тысяче махаллей с высоким уровнем бедности начнут работать семейные детские сады. С нового года 15 процентов мест в таких садах будут предоставляться детям из малообеспеченных семей, а часть оплаты будет субсидироваться государством.

Появятся дополнительные возможности для обучения детей из малообеспеченных семей. 118 тысяч молодых людей пройдут обучение иностранным языкам, IT и профессиональным навыкам. До 80 процентов расходов родителей на эти кружки будут субсидироваться из бюджета. В 2025 году 3,5 тысячи таких детей поступят в вузы на грантовой основе.

За 23 тысячами человек в малообеспеченных семьях, которые не могут передвигаться самостоя-

тельно, ухаживают родители, супруги или дети. С января 2025 года для 19 тысяч из них будет организован уход на дому, а для 4 тысяч - дневной присмотр. Это позволит 15 тысячам человек, ранее ухаживавшим за ними, заниматься трудовой деятельностью. Государство компенсирует 80 процентов расходов частному сектору, предоставляющему услуги по уходу. Эта инициатива сначала будет реализована в Ташкенте, а до конца года - во всех областях.

460 тысяч человек из малообеспеченных семей нуждаются в медицинской помощи, 6 тысяч семей - в улучшении жилищных условий. В следующем году фонду медицинского страхования дополнительно будет выделено 185 миллиардов сумов на оплату хирургических операций нуждающимся. Средства из «социальных тетрадей» будут направляться исключительно на улучшение жилищных условий малообеспеченных семей и увеличение их доходов.

В настоящее время для получения социальных услуг и помощи гражданам приходится предоставлять более 10 различных документов. Теперь все они будут заменены единой социальной картой, с помощью которой можно будет бесплатно пользоваться общественным транспортом, получать компенсацию на оплату электроэнергии, газа и обучения. Пособия и социальная помощь также будут поступать на эту карту. Система будет протестирована в Ташкенте и Янгйульском районе до 1 июля, а затем внедрена повсеместно.

На совещании также были обсуждены вопросы поддержки лиц с ограниченными возможностями. Уровень реабилитации в 33 районах оказался крайне низким. Поручено организовать реабилитационные услуги в каждой областной и районной больнице. Финансирование услуг эрготерапии, физиотерапии и лечебной гимнастики в 12 реабилитационных центрах будет увеличено в 5 раз. В 7 медицинских вузах откроются кафедры реабилитации, а преподаватели пройдут переподготовку на базе опыта Республики Корея.

Некоторые виды инвалидности можно лечить в домашних условиях. Для таких пациентов будет разработана программа упражнений и меню здорового питания. Эффективность реабилитации будет оцениваться исходя из изменений в подвижности и коммуникации пациентов, и на этой основе врачам будут выплачиваться надбавки к зарплате.

В настоящее время перечень протезов и реабилитационных средств увеличен с 18 до 30 наименований, а их финансирование выросло в 1,5 раза. В следующем году планируется добавить в список еще 7 видов средств, обеспечив потребности 80 тысяч человек.

Благодаря созданным возможностям в этом году

предприниматели трудоустроили 40 тысяч людей с инвалидностью. С января для таких предприятий ставка социального налога составит 1 процент. Также предприятиям будут предоставляться субсидии до 50 миллионов сумов на услуги сурдопереводчиков, психологов и сопровождающих для слабовидящих сотрудников. Частные агентства занятости, которые обучают и трудоустраивают людей с инвалидностью, смогут получать гранты до 500 миллионов сумов. Это позволит обеспечить работой еще 80 тысяч человек с ограниченными возможностями.

Даже оказавшись в трудной ситуации, многие находят в себе силы изменить свою жизнь и служат примером для других. Подчеркнута необходимость снимать документальные и художественные фильмы о героизме таких мужественных личностей.

В мире существует более 100 видов спорта, подходящих для людей с инвалидностью. Однако в нашей стране медицинские заключения выдаются только по 22 из них.

Перечень рекомендуемых видов спорта для людей с инвалидностью будет расширен на основе международных стандартов. Их пригодность к тому или иному виду спорта будет автоматически определяться в зависимости от заболевания. Зарплата спортивных тренеров в этом направлении с 1 января будет увеличена в 1,5 раза. Площадки 130 спортивных школ, 90 специализированных учебных заведений и 29 домов-интернатов «Мурувват» в регионах будут приспособлены для занятий адаптивными видами спорта.

Ответственным лицам поручено в следующем году увеличить охват адаптивным спортом до 45 тысяч человек, то есть в 1,6 раза.

Особое внимание также было уделено вопросам образования детей с инвалидностью. С этой целью в каждом районе будет выбран один детский сад, где откроются инклюзивные группы. Планируется введение системы возмещения 75 процентов расходов на транспорт для детей с ограниченной подвижностью. К 1 сентября в 954 школах будут организованы инклюзивные классы, что создаст условия для обучения еще 1 800 детей с инвалидностью.

В этом году 300 детей из домов «Мехрибонлик» и специализированных учебных заведений были возвращены в семейную среду. Отмечена важность закрепления за ответственными лицами еще 500 детей и размещения их в семейных детских домах и школах.

В ходе совещания обсуждались и другие вопросы, связанные с реализацией намеченных мер, выслушаны предложения специалистов социальной сферы.

УзА

Взгляд из-за рубежа

В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ УЗБЕКИСТАН СТАНОВИТСЯ ЛУЧШИМ МЕСТОМ ДЛЯ БИЗНЕСА

13 декабря при участии Президента Шавката Мирзиёева состоялась церемония запуска новых мощностей в энергетической сфере и начала строительства очередных проектов.

В своем выступлении глава государства назвал историческим событием в сфере энергетики ввод в эксплуатацию 18 электростанций стоимостью 3,7 млрд долларов и старт строительства еще шести объектов.

Руководители и представители иностранных компаний, реализующих инвестиционные проекты в Узбекистане, комментируя это событие, подчеркивают, что за последние годы в стране создана совершенно новая бизнес-среда.

Мухаммад АБУНАЙАН, сопредседатель узбекско-саудовского Делового совета, председатель правления компании ACWA Power (Саудовская Аравия):

Позитивные процессы и достигнутые значительные результаты в Узбекистане не были бы реализованы без дальновидного руководства государства.

Президент Узбекистана всегда уделяет большое внимание регулярному расширению инвестиционного сотрудничества. Ваша страна становится примером для всего мира в осуществлении энергообмена. Это большое достижение. Здесь следует отметить, что зеленая энергетика продолжает быть основным инвестиционным направлением для Узбекистана. ACWA Power всегда была надежным партнером Узбекистана и надеется внести свой вклад в развитие зеленой энергетики страны.

Ван ХАО, генеральный директор по развитию рынка Центральноазиатского представительства китайской компании China Datang Overseas Investment Co., Ltd.:

Многие страны, включая Китай, и крупнейшие международные корпорации считают, что в Узбекистане созданы самые благоприятные условия для привлечения зарубежных инвестиций.

Благодаря активным реформам и государственной поддержке за последние годы интерес китайских компаний к сотрудничеству с Узбекистаном значительно возрос.

На примере нашей компании могу отметить, что за прошедший год мы начали инвестировать в строительство солнечной электростанции мощностью 320 мегаватт. В следующем году планируем начать работу над проектом ветроэлектростанции мощностью 1 гигаватт.

Эти инициативы отражают наш фокус на развитие зеленой энергетики, которая, на наш взгляд, является одной из перспективных отраслей в Узбекистане.

Мы наблюдаем значительные изменения и продвижение в сфере устойчивого развития под

руководством Президента Шавката Мирзиёева. Страна активно движется к созданию благоприятной экосистемы для перехода на зеленую экономику.

В настоящее время мы также изучаем возможности инвестиций в строительство гидроэлектростанций, что станет следующим важным шагом в развитии энергетического сектора.

Мероприятие является не только отличным завершением 2024 года, но и отправной точкой для новых инвестиционных проектов и свершений в 2025-м. Уверен, энергетическая отрасль найдет дальнейшее развитие в Узбекистане и станет ключевым драйвером роста экономики в ближайшие годы.

Али Нихат ДИЛЕК, генеральный директор компании iLTKNO (Турция):

Прошло 6 лет с тех пор, как мы начали реализовывать проекты в Узбекистане. На данный момент нами запланировано к осуществлению 15 инициатив. Отмечу, что наш первый проект запустил Президент Шавкат Мирзиёев, и открытие нашего последнего проекта также осуществил глава государства.

В этом есть символичность: я думаю, что это выражение поддержки лидером страны инвестиционных проектов от начала и до конца.

Нам нравится работать в Узбекистане. Помимо высокого инвестиционного потенциала страны, нас привлекают безопасность, стабильность экономики и дружелюбие вашего народа.

Мухаммад Джамиль АЛЬ-РАМАХИ, генеральный исполнительный директор компании Masdar (ОАЭ):

Узбекистан демонстрирует стремление быть центром экономического, инвестиционного и технологического прогресса в регионе. Для нас как одной из ведущих компаний в области возобновляемой энергетики это мероприятие является уникальной площадкой для обмена опытом, поиска партнеров и обсуждения перспективных проектов.

Мы видим, что Узбекистан прилагает огромные усилия для создания привлекательного инвестиционного климата. Реформы, проводимые под руководством Президента Шавката Мирзиёева, нацелены на долгосрочное устойчивое развитие, особенно в таких стратегически важных отраслях, как энергетика и зеленая экономика.

Наше сотрудничество с Узбекистаном подтверждает высокий уровень доверия и заинтересованности обеих сторон. Компания Masdar уже

участвует в ряде крупных проектов в сфере возобновляемой энергетики, включая строительство солнечных и ветровых электростанций. Мы видим огромный потенциал для развития зеленой энергетики в Узбекистане и готовы продолжать вкладываться в будущее страны.

Что особенно важно отметить, Узбекистан - это не просто страна, которая живет сегодняшним днем. Президент Шавкат Мирзиёев - лидер, который думает на перспективу, закладывает фундамент для будущих поколений и демонстрирует всему миру пример дальновидности.

Верю, что нынешний форум станет платформой для новых партнерств и начинаний, которые не только принесут результаты в ближайшее время, но и сформируют облик энергетического будущего региона на десятилетия вперед.

Лю ХУ, президент компании China National Technical:

Высокодинамичное сотрудничество и дружественные отношения Китая с Узбекистаном мотивируют нас без колебаний реализовывать здесь наши проекты.

Стоит отметить политику, законы и открытость населения к предпринимательству в вашей стране.

Особенно в последние годы Узбекистан становится лучшим местом для бизнеса. Поэтому можно с уверенностью сказать, что запуск наших проектов происходит в нужное время.

Ахмад ФАХАД, заместитель руководителя по Центральноазиатскому региону компании ACWA Power (Саудовская Аравия):

За время работы в Узбекистане убедился в том, что это страна, которая всегда поддерживает инвесторов. Под руководством главы государства все представители правительства оказывают постоянную помощь предпринимателям и инвесторам. Помимо наличия достаточного потенциала для ведения предпринимательской деятельности в Узбекистане, предоставлены необходимые условия, смягчены налоги и не только.

На данный момент тесные отношения Саудовской Аравии с Узбекистаном играют важную роль в деятельности нашей компании. В целом Узбекистан способен предоставить большие инвестиционные возможности инвесторам не только нашей страны, но и всего мира.

ИА «Дунё».

Форум



УЗБЕКИСТАН - ПОБЕДИТЕЛЬ В НОМИНАЦИИ «ТУРИЗМ В СНГ»

Усилия по развитию всех видов туризма в нашей стране принесут свои результаты. Так, по итогам конкурса Национальной туристической премии Russian Traveler Awards 2024, организованной российским журналом Russian Traveler, наша страна признана победителем в номинации «Туризм в СНГ». Путешественники из стран ближнего и дальнего зарубежья все чаще среди туристических маршрутов выбирают древние города, исторические достопримечательности и природные памятники Узбекистана.

Студенты более 20 отечественных вузов приняли участие в прошедшем в столице Студенческом туристическом форуме, организованном Комитетом туризма при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан.

Выступая на открытии форума, министр экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Азиз Абдурахимов, руководитель управления Комитета по туризму Азизхон Максумов, представители общественных организаций отметили, что интерактивное мероприятие специально организовано как модельный проект ООН под названием «Новые шаги в Новом Узбекистане».

Основная цель конференции - привлечение внимания молодого поколения к важным вопросам в сфере туризма, развитию международных связей, а также оттачивание у них дипломатического мастерства. Участники мероприятия как бы представляли разные государства, входящие в ООН, моделировали заседание крупных международных организаций.

Подобные конференции дают студентам и молодым специалистам возможность общаться, обмениваться идеями и приобретать опыт по решению проблем в области международных отношений, туризма и устойчивого развития, - говорит студентка 1-го курса магистратуры Ташкентского государственного университета востоковедения Нигина Нажмиддинова. - Не менее важно понимание рабочих механизмов международных организаций, овладение дипломатическими навыками и публичными выступлениями на большую аудиторию. Все это помогает комплексно развивать коммуникативные навыки и укреплять знания по таким темам, как сетевое взаимодействие, и многое другое.



В рамках форума участники обсудили актуальные темы, среди которых «Новый Узбекистан: глобальное сотрудничество для развития устойчивого туризма», возможности, открывающиеся для малого бизнеса и частного предпринимательства по созданию современной инфраструктуры для сферы гостеприимства.

Сергей Михайлов. Фото Рашида Галиева.



Перспективы



Нормат Турсунов.
Хоким Навоийской области, сенатор.

Процессы, которые происходят в республике, ставят перед нами задачу жить и работать в условиях новых экономических и социальных вызовов, на основе усовершенствованных подходов. При разработке Программы социально-экономического развития Навоийской области на 2025-2029 годы особое внимание было уделено приоритетным задачам, определенным в Стратегии «Узбекистан - 2030», указах и постановлениях Президента республики, в ходе визита главы государства в область 31 октября - 1 ноября текущего года, а также с учетом имеющегося потенциала нашего региона, его внутренних возможностей и резервов, актуальных вопросов, которые напрямую влияют на настроение населения.

В Навоийской области много точек роста, где есть опережающее развитие. Это те направления, которые для нас являются приоритетными в работе, чтобы обеспечить эффективную реализацию национальных проектов и с их помощью продолжать решать насущные вопросы, волнующие навоийцев, а также раскрыть экономический потенциал территории.

Президент Шавкат Мирзиёев, выступая на первом заседании Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан, обозначил перед парламентом актуальные задачи. В частности, на основе требований Конституции РУз в новой редакции недавно местные Кенгаши народных депутатов впервые при утверждении хокимов на должность рассмотрели и одобрили их программы по развитию регионов. И как отмечает руководитель страны, наш народ ждет от депутатов активности и инициативности в осуществлении контроля за исполнением намеченных в этих программах целей.

ное состояние привели дороги в 226 махаллях и селах. Снизилась с 52 до 36 процентов доля дорог, нуждающихся в ремонте. Уровень обеспеченности централизованной питьевой водой достиг 84,7 процента. Охват дошкольным образованием доведен до 84,9 процента. На 145 увеличилось количество медицинских учреждений. В два раза по сравнению с 2020 годом - количество видов проводимых в области высокотехнологичных операций.

Навоийская область была и остается образцом территориального развития. В ходе визитов в регион Президент страны ставит перед нами большие цели и определяет направления для их достижения, в основе которых приоритеты и ожидания населения. Исходя из этого за счет полной мобилизации имеющихся резервов и возможностей в ближайшие пять лет объем валового регионального продукта возрастет в 1,3 раза, производства промышленной продукции - в 1,3, оказания услуг - в два раза. Мы поставили перед собой цель увеличить объемы строительных работ в 1,4 раза.

К 2029 году Навоийская область будет преобразована в регион, свободный от безработицы, в результате создания 401,8 тысячи рабочих мест для трудоустройства населения на постоянную и сезонную работу. В рамках комплексной программы «От бедности - к благополучию» на основе многостороннего подхода 70,3 тысячи человек выведут из бедности. Область станет свободной от бедности за счет бес-

С вводом новых мощностей число современных семи предприятий, производящих промышленной продукции более чем на триллион сумов, к 2029 году будет увеличено до 16. В ближайшие пять лет в результате развития промышленности строительных материалов и запуска 455 проектов на 1,1 млрд долларов планируется создать 8,9 тысячи рабочих мест и обеспечить поступление дополнительных доходов в бюджет в размере 254 млрд сумов. За счет удвоения производственных мощностей в химической промышленности объем производства увеличится до 15 трлн сумов, объем экспорта - в пять раз (115,9 млн долларов), соответственно, дополнительные поступления в бюджет возрастут в два раза (450 млрд сумов). В рамках инвестиционных программ намечено реализовать 3481 инвестпроект общей стоимостью 7,9 млрд долларов.

В результате реализации этих проектов будут освоены иностранные инвестиции в размере 4,7 млрд долларов, произведена и направлена на экспорт продукция на 1,4 млрд долларов, а для бюджета - созданы дополнительные ресурсы в размере 3,1 трлн сумов. Также сокращается доля экспорта сырья и полуфабрикатов, увеличивается объем экспорта продукции глубокой переработки химической, текстильной, пищевой, машиностроительной, кожевенной промышленности и строительных материалов. Число предприятий-экспортеров возрастет до 260. Намечено освоить 15 новых экспортных рынков. На внешние рынки отправим 12

сти, в хлопководстве будут использованы семена из Турции и Китая, а также технологии при выращивании белого золота, чтобы довести урожайность до 70 центнеров с га. Аналогично - при возделывании зерновых культур, где урожайность увеличится до 100 центнеров за счет научных подходов.

В следующем году в сельскохозяйственный оборот планируется ввести 20 тысяч га. В ближайшие пять лет 2112 га земель, принадлежащих фермерам и сельхозпредприятиям, в том числе 1054 га неэффективных садов и 1058 га виноградников, будут заменены новыми современными.

В агропромышленный комплекс региона привлекут инвестиции на 1,6 трлн сумов, чтобы реализовать 903 проекта и обеспечить занятость 6,1 тысячи человек. При этом под создание фермерских хозяйств будет выделено 1700 га, обеспечена занятость 2200 человек.

Мы также поставили цели в сфере туризма. В частности, до 2029 года регион посетят 1,3 млн иностранных и 11,2 млн внутренних туристов. Объем экспорта туризма и услуг достигнет 325 млн долларов и увеличится в 3,7 раза.

Президент Шавкат Мирзиёев, выступая в Законодательной палате Олий Мажлиса 20 ноября, предложил провозгласить 2025-й Годом защиты окружающей среды и «зеленой экономики». В этом контексте, в частности, «Шил макон» - не просто общенациональный проект, а возрождение наших традиций по посадке и выращиванию деревьев. Ведь каждый год новые деревья, создание зеленых парков в новых местах, особенно в тех районах, где зелени становится меньше, дают хороший эффект.

Прошло три года с начала реализа-

ции общенационального проекта. За этот период на территории нашего региона высажено около 40 млн деревьев и кустарников разных видов, на 70 га созданы зеленый сад, зеленый пояс, зеленый общественный парк. С этого года стартовал проект «Мой сад». Если в весеннем сезоне 2024-го высажено 9 млн 433 тысячи саженцев, то осенью - 5 млн 621 тысяча. Для природы лучше, когда растет лес, а не бурьян.

Навоийская область занимает второе место после Ташкентской по энергопотреблению. Реализуются масштабные проекты по развитию энергетической отрасли и обеспечению потребителей бесперебойным энергоснабжением. В производстве электроэнергии большое внимание уделяется использованию возобновляемых и экологически чистых источников энергии с целью экономии энергоресурсов и сохранения их для будущих поколений. По области планируется производить 45 млн кВт/ч электроэнергии за счет установки солнечных панелей мощностью 21 МВт. При этом следует отметить, что отличными подспорьем служат юридические и физические лица, которые по собственной инициативе увеличивают свои доходы, внедряя солнечные батареи. Так, в 2023 году за счет установки на социальных объектах субъектами предпринимательства и для населения панелей общей мощностью 25,7 МВт произведено в среднем 4,6 млн кВт/ч в месяц (55,5 млн кВт/ч в год) электроэнергии. Установленные солнечные панели эквивалентны потреблению 23 тысяч домохозяйств.

Для начала нетрадиционного производства электроэнергии в области на СП ООО «Zarafshon Industrial Technology» в малой промышленной зоне города Навои за счет переработки выхлопных газов без выброса их в атмосферу и генерации воды посредством паровой турбины запущено производство электроэнергии. Потребность данного предприятия в электроэнергии - два МВт. Из них 70 процентов вырабатывается самостоятельно. Экономия составляет миллиард сумов. Это дает возможность обеспечивать электроэнергией дома с населением пять тысяч жителей.

На СП ООО «Zarafshon Industrial Technology» начат второй этап - монтаж парогазовой турбины мощностью 15 МВт. В рамках проекта собственные потребности предприятия составят три МВт, а оставшиеся 12 МВт планируется продать. В результате запуска данных крупных проектов в общей сложности будет создано 60 рабочих мест.

В области выстроена система диалога с жителями, позволяющая направлять ресурсы на решение наиболее важных проблем. Вместе с тем основополагающим считается создание комфортных и благоприятных условий для жизни людей. Такой подход - залог успеха в решении основной задачи по сохранению сильного и процветающего государства.

АКТИВНЕЕ РАЗВИВАТЬСЯ, НЕ ОТКЛАДЫВАЯ РОСТ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА БУДУЩЕЕ

Если проследить в динамике, то за последние пять лет экономика региона выросла в 1,4 раза, а валовой региональный продукт на душу населения - в 1,2 раза. Объем производства промышленной продукции показал рост в 1,4 раза, строительных работ увеличился с 3,4 трлн сумов до 6,7 трлн, сельскохозяйственной продукции - с 9,9 трлн до 19,7 трлн, услуг - с 5,1 трлн сумов до 11,5 трлн. Пять лет назад количество предпринимателей составляло 15,5 тысячи. В результате созданных условий и возможностей их количество выросло в 1,6 раза и достигло 26 тысяч.



Поддержка рынка труда в современных условиях - одно из основных направлений нашей работы. И здесь важно, чтобы создаваемые рабочие места не формально, а реально обеспечивали полную и эффективную занятость населения. Организовано 572,7 тысячи постоянных, сезонных и временных рабочих мест, уровень безработицы снижен с 8,8 процента до 1,9, бедности - с 9,2 процента до 5,4.

Проведена практическая работа по привлечению инвестиций в экономику, что также считается важным направлением. Дополнительные финансы позволяют активнее развиваться, не откладывая рост на будущее. За последние пять лет в регионе реализовано 3587 проектов стоимостью 5,5 млрд долларов и создано более 50 тысяч постоянных рабочих мест. Объем освоенных иностранных инвестиций вырос почти в четыре раза и, как ожидается, к концу текущего года достигнет 600 млн долларов.

Активно развивается региональный рынок жилья, в результате чего свыше 58 тысяч человек получили собственные квадратные метры, более 187 тысяч - улучшили жилищные условия. В долж-

печения занятости и улучшения условий жизни.

Как известно, на встрече главы государства с активом Навоийской области поставлена задача: только в 2025 году на основе опыта четырех районов вывести из бедности 16 тысяч семей и обеспечить работой 140 тысяч человек.

Стоит отметить, что в результате бесед с трудовыми мигрантами, выехавшими на заработки за границу, 20 тысяч из них будут возвращены на родину. Для них созданы достойные условия труда, обеспечат занятостью.

В ближайшие годы приоритет отдаем реальному сектору экономики. Это промышленность, строительство, сельское хозяйство. В структуре экономики социальная сфера становится основным фактором и источником экономического роста. Так, за счет вовлечения населения в предпринимательство и финансовой поддержки будут трудоустроены 150 тысяч человек. Вместе с тем в рамках программ семейного предпринимательства намечено выделить 1,4 трлн сумов льготных кредитов, которые обеспечат трудоустройство более 43,9 тысячи соотечественников.

видов новой продукции. В итоге за счет увеличения экспорта в пять раз к 2029 году его объемы составят 1,1 млрд долларов.

Программой предусмотрены наращивание темпов и рост показателей в сферах освоения свободных территорий в промышленных зонах, строительства жилья, в том числе в городке Новый Навои, питьевого обеспечения, строительства автомобильных дорог, включая внутрихозяйственные, электро- и газоснабжения, общественного транспорта. До 100 процентов увеличим охват дошкольным образованием. В сфере регионального здравоохранения в систему государственного медицинского страхования в первом квартале 2025 года намечено перевести 15 областных учреждений, во втором - 11 районных (городских) медицинских учреждений. В результате у пациентов появится возможность выбирать медицинское учреждение и врача, записываться на прием к семейному врачу в электронном виде. Будет налажен механизм подушевого финансирования.

В сфере сельского хозяйства основной акцент - на рациональном использовании сельскохозяйственных земель. В частно-

Открыто о проблеме

ДОМАШНЕЕ НАСИЛИЕ: МОЛЧАТЬ НЕЛЬЗЯ, КРИЧАТЬ!



В XXI столетии - веке информационных технологий и четвертой промышленной революции, наиверное, самым неожиданным фактом может оказаться то, что девочкам, девушкам и женщинам во всем мире по-прежнему требуется защита от бытового и экономического насилия. Наша страна усиленно продвигает инициативы гендерного равенства. Так, ежегодно Узбекистан принимает активное участие в глобальной кампании «16 дней активных действий против гендерного насилия». О мероприятиях, проведенных в ее рамках, поведали на пресс-конференции в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан.

втянутыми в родительские распри, недополучают отцовской или материнской любви и заботы, что может деструктивно сказаться на их психике. С целью улучшить ситуацию с молодежью проведены беседы за круглым столом на тему подготовки к предстоящей семейной жизни. А центрами социальных услуг «Инсон» в вузах страны организовано свыше ста мероприятий «Семья без насилия - на пути к благополучному будущему», в которых участвовали свыше шести тысяч студентов.

Для информации. Если вы стали жертвой семейного и бытового насилия, сообщите об этом можно по коротким номерам 101 и 1146.

- В ноябре по сравнению с октябрем поступило вдвое больше обращений о домашнем насилии - всего свыше четырех тысяч. Но не стоит воспринимать возросшее число обращений как факт роста насилия в обществе, - подчеркнула руководитель информационной службы Национального агентства социальной защиты Дилфузабегим Рузметова. - На наш взгляд, соотечественники просто становятся более информированными о своих правах и активно их отстаивают.

С ней согласился знаменитый рэпер Шариф Абдуллаев (более известный под псевдонимом Konsta) - один из создателей музыкального клипа «Чидама!» («Не терпи!»), снятого по заказу агентства творческой группой. Рассказала о впечатлениях после бесед с жертвами домашнего насилия и соавтор клипа Замира Рахманова. Она выразила надежду на то, что такой креативный подход к проблеме поможет преодолеть стену недоверия и сдвинуть с места решение такой острой темы.

Сама Замира может служить примером в том, как женщина способна самостоятельно определить свою



Если первоначально по республике было 29 таких центров, то теперь 55. Соответствующим постановлением Кабинета Министров утверждена программа мер по профилактике семейного насилия, проводятся встречи с женщинами по темам «Мы вас услышим», «Встреча с психологом». За проблемными семьями закрепляют авторитетных представителей старшего поколения с богатым жизненным опытом.

Люди, оказавшиеся в трудной ситуации, а также одинокие престарелые соотечественники могут получить помощь в 208 центрах социальных услуг «Инсон», открывшихся по республике в соответствии с поста-

судью. Работала простым менеджером в известной сети супермаркетов, а потом открыла с подругой заведение общепита.

Стоит отметить и другой совместный клип Konsta с певицей Лолой «Яшашнитанла!» («Выбирай жизнь!») - также на тему противодействия домашнему насилию. Создан видеоролик с участием олимпийской чемпионки Диэры Келдиёровой под хештегом #ZuravonlikOqlanmaydi («Насилие не будет оправдано»). В рамках мероприятий стены высотных зданий в столице и областных центрах были подсвечены огненным цветом, чтобы привлечь внимание общественности на злободневность проблемы.



новлением Президента «О мерах дальнейшего совершенствования системы оказания социальных услуг и помощи населению».

В рамках участия нашей страны в глобальной акции «16 дней...» во всех регионах проведены духовно-просветительские мероприятия под девизом «Фаровон оила». Ими охвачено свыше четырех тысяч человек. С женщинами, пострадавшими от гендерного насилия, проведено около 200 тренингов по методике арт-терапии. В любое время в обществе были и будут трудновоспитуемые подростки. Главная задача - помочь им преодолеть жизненные проблемы. С этой целью организовано более ста психологических тренингов, в которых участвовали свыше пяти тысяч юношей и девушек.

В Узбекистане всегда ценился институт семьи. Но, к сожалению, из-за чрезмерно быстрой глобализации, поглощения чуждых нашему обществу идей, неправильного воспитания и неготовности к браку фиксируется слишком много разводов. Это значит, что дети оказываются

- Домашнее насилие как явление существует издавна и, скорее всего, будет встречаться еще долго, - говорит представитель МВД полковник Нетеримов Абдуллаев. - Здесь важна нетерпимость общества. Можно принять много хороших законов, но они не помогут, пока сам социум не ополчится против насилия. Инспекторы по профилактике проводят мониторинг ситуаций в каждой семье, где имеются подобные проблемы, но зачастую женщины сами принимают решение умолчать об инциденте. А этого делать ни в коем случае нельзя.

Государство помогает в главном - отбавить манипуляцию у агрессора в виде экономической зависимости жертвы. Женщин обучают, помогают найти работу, бесплатно поправить здоровье. И это свидетельствует о том, что мы на правильном пути!

Аблай Камалов.
«Правда Востока».
При содействии информационной службы Национального агентства социальной защиты при Президенте Республики Узбекистан.
Фото из архива службы.

(Окончание. Начало в 1-й стр.)



КАК УЗБЕКИСТАН ПРЕВРАЩАЕТСЯ В ЦЕНТР ЗЕЛЕННЫХ ИНИЦИАТИВ

Понимание увеличивающихся экономических, социальных и экологических рисков, связанных с последствиями изменения климата, подтолкнуло правительства многих стран принимать стратегии зеленого курса и программы по декарбонизации экономики. В условиях глобализации и взаимозависимости экономик необходимость совместных усилий для достижения устойчивого развития становится особенно актуальной. Парижское соглашение, к примеру, определяет необходимость конкретных мер по борьбе с изменением климата, формируя поворот к новой низкоуглеродной модели экономического развития на основе постепенного отказа от традиционных технологий добычи, переработки и использования ископаемых ресурсов в пользу зеленых технологий.

Узбекистан, присоединившись к Парижскому соглашению, взял на себя обязательства по сокращению глобального потепления. Так, к 2030 году в нашей стране планируют сократить удельные выбросы парниковых газов на единицу ВВП на 35 процентов по сравнению с уровнем 2010-го.



Изменение климата оказывает негативное воздействие на продовольственную, экологическую, энергетическую, социальную и экономическую безопасность. Ускорение негативных последствий изменения климата уже создает значительные риски для всех стран, включая Узбекистан. Выбросы парниковых газов не знают границ, и это делает проблему глобальной, а также требует скоординированных совместных усилий.

Президент Шавкат Мирзиёев отметил, что переход на зеленую экономику и достижение углеродной нейтральности являются стратегическими приоритетами для Нового Узбекистана. И это не только экологическая, но и социально-экономическая необходимость. Наша страна обладает значительными запасами природных ресурсов, а переход к более устойчивым методам их использования может способствовать экономическому росту и созданию рабочих мест. Важность зеленого курса обусловлена еще и тем, что устойчивое развитие способствует улучшению качества жизни и здоровья населения, помогает сократить уровень бедности.

ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА: РАЗВИТИЕ НА ГЛОБАЛЬНОМ И НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЯХ

Какие наиболее значимые зеленые инициативы продвигает Узбекистан на глобальном и национальном уровнях?

В первую очередь следует отметить международные усилия Узбекистана в данном направлении.

Выступая на 78-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН, Президент Шавкат Мирзиёев подчеркнул, что стратегическими задачами для нас остаются адаптация основных отраслей экономики Узбекистана к изменению климата, достижение углеродной нейтральности и резкое увеличение доли зеленой энергетики. Так, в целях реализации зеленых инициатив и достижения устойчивого развития Узбекистан активно сотрудничает с международными организациями, такими как ООН, Всемирный банк, ЕБРР, АБР, и другими.

За последние годы по инициативе Узбекистана Генеральной Ассамблеи ООН приняты десять специальных резолюций. Несколько из них напрямую касаются экологических вопросов и отражают активную роль экологической дипломатии Узбекистана. Хотю подчеркнуть, что экологические инициативы Президента нашей страны, представленные на площадках ООН, получают широкую поддержку международного сообщества и вносят реальный вклад в обеспечение устойчивого развития на глобальном уровне.



13 августа 2024 года Генеральная Ассамблея ООН по инициативе Узбекистана приняла Резолюцию по содействию устойчивому лесопользованию. В документе звучит призыв принимать участие в реализации проектов по посадке деревьев на деградированных землях, в том числе в засушливых районах, обеспечивать долгосрочное сохранение высаженных деревьев путем разработки эффективных стратегий ухода. Принятие резолюции - акт признания на международном уровне успехов реализации общенационального проекта «Яшил макон» и масштабной инициативы по озеленению высушенного дна Аральского моря.

Еще одним знаковым достижением Узбекистана стало принятие в 2021-м Специальной резолюции Генеральной Ассамблеи ООН, объявившей Приаралье зоной экологических инноваций и технологий. Это первый случай, когда Генассамблея предоставила региону столь высокий статус.

Еще больше инициатив выдвинуто на национальном уровне. Здесь упор делается на развитии возобновляемой энергетики.

Общий потенциал солнечной и ветровой энергии в Узбекистане в 10-12 раз превышает существующий объем энергопотребления. Всего же с 2021 года в республике было введено в эксплуатацию 10 зеле-

ных электростанций (девять солнечных и одна ветровая). Только с января по октябрь 2024 года количество электроэнергии, произведенной всеми солнечными и ветровыми электростанциями в нашей стране, составило 4 млрд кВтч. Результаты выработки зеленой энергии позволили сэкономить 1,2 млрд кубометров природного газа и предотвратить выбросы вредных веществ в атмосферу в объеме 1,6 млн тонн. В то же время этот объем электроэнергии равен годовой социальной норме для 1,6 млн домохозяйств.

В настоящее время 25-30 процентов общего объема производимой электроэнергии в Узбекистане приходится на солнечные, ветровые и гидроэлектростанции. Ожидается, что к 2030 году за счет ввода в эксплуатацию зеленых электростанций будет производиться более 40 процентов общего объема вырабатываемой электроэнергии. Это позволит ежегодно экономить 25 млрд кубометров природного газа, а главное - сократить вредные выбросы в атмосферу на 34 млн тонн.

Среди важнейших инициатив, направленных на развитие зеленой экономики, следует отметить программные меры по повышению энергоэффективности. Значимым шагом стало принятие в 2024-м Закона «Об экономии энергии, ее рациональном использовании и повышении энергоэффективности». Таким образом, на законодательном уровне закрепились принципы рационального использования энергии, регулирования отношений в области повышения энергоэффективности страны.

Новый закон играет ключевую роль в создании конкурентной среды в энергетическом секторе, способствуя привлечению инвестиций. Документ также устанавливает принципы энергетической безопасности и эффективного использования ресурсов, включая электрическую и тепловую энергию.

Говоря о практических мерах по переходу на зеленую экономику, нельзя оставить без внимания общенациональный проект «Яшил макон».

Масштабная инициатива по созданию зеленого пространства предполагает посадку миллиарда деревьев и кустарников в течение пяти лет, или 200 миллионов деревьев и кустарников в год. Результаты поистине всенародного проекта будут способствовать улучшению качества воздуха, борьбе с изменением климата и опустыниванием, выполнению обязательств по Парижскому соглашению, а главное - повышению уровня и качества жизни людей.

Когда речь идет о зеленой экономике, нельзя не затронуть тему экологического образования. Для формирования экологической культуры с раннего возраста в детских садах и школах страны вводятся курсы, посвященные вопросам устойчивого развития и бережного отношения к природе. Вовлечение молодежи и повышение ее осведомленности о воздействии изменения климата имеют первостепенное значение для долгосрочной адаптационной политики государства.

В 2019 году была принята Концепция по развитию экологического образования в Республике Узбекистан, цель которой заключается в формировании у подрастающего поколения экологических знаний, сознания и соответствующей культуры. Она направлена на совершенствование науки в области экологии и использовании инновационных технологий, повышение квалификации специалистов в сфере образования и охраны окружающей среды.

Одним из значимых шагов стало учреждение в 2023 году по инициативе Узбекистана Центрально-азиатского университета изучения окружающей среды и изменения климата (Green University). Вуз призван развивать практическое сотрудничество в подготовке специалистов в области климатологии.

В 2022 году в нашем университете начал работу Центр устойчивого развития, основная задача которого - способствовать эффективной реализации Национальных целей и задач в области устойчивого развития посредством проведения фундаментальных и прикладных исследований по вопросам устойчивого развития в страновом, региональном и международном контексте. Основная миссия центра - содействие науке и образованию в интересах устойчивого развития через наращивание исследовательского и образовательного потенциала.

Таким образом, зеленая экономика становится не просто трендом, а стратегическим выбором, обеспечивающим благополучие нынешних и будущих поколений.

Немаловажен и правовой аспект в процессе перехода к зеленой экономике...

Верно. За последние годы в законодательстве Узбекистана произошли большие изменения, связанные с экологией и зеленым развитием. Основные направления зеленой политики страны закрепились в программных документах, ориентированных на сохранение природных ресурсов.

Знаковым событием стало внесение отдельной статьи об охране окружающей среды в Конституцию Республики Узбекистан в ходе конституционной реформы 2023 года.

Для реализации экологической повестки приняты долгосрочные стратегические документы. Это Концепция охраны окружающей среды Республики Узбекистан до 2030 года (направлена на обеспечение экологической безопасности и снижение негативного воздействия на природу), Концепция развития водного хозяйства Республики Узбекистан на 2020-2030 годы (включает меры по рациональному использованию водных ресурсов), Стратегия по обращению с твердыми бытовыми отходами в Республике Узбекистан

на период 2019-2028 годов (предполагает внедрение современных систем утилизации и переработки отходов, что позволит улучшить санитарное состояние городов).

Следует подчеркнуть, что в Узбекистане внедрены новые механизмы, обеспечивающие на практике реализацию принципов зеленого развития в бизнесе. К примеру, с 1 июня 2023-го действует система «зеленых сертификатов», обеспечивающая экологические стандарты на этапе производства, а с 1 января 2024-го - система мониторинга, отчетности и верификации (MRV) для контроля всех видов парниковых газов. Она призвана обеспечивать доступ общественности к данным мониторинга, отчетности и процессам адаптации к климатическим изменениям.

УСТОЙЧИВЫЙ БИЗНЕС - КАЧЕСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ

Зеленая политика государства неразрывно связана с бизнесом. Но насколько выгодно предпринимателям производить экологически чистую продукцию?

В настоящее время мы с полной уверенностью можем констатировать, что экологически чистые товары и услуги более чем выгодны для бизнеса. Разберемся почему.

Во-первых, зеленые технологии приводят к снижению затрат в долгосрочной перспективе, а снижение издержек, как мы знаем, ключевой фактор роста прибыли в бизнесе. Инвестиции в энергоэффективные технологии и возобновляемые источники энергии помогают сократить эксплуатационные расходы. Элементарный пример: использование солнечных панелей и энергосберегающих устройств в разы снижает затраты на электроэнергию. Как показывает анализ, за последние десять лет мировая стоимость солнечной электроэнергии упала на 80 процентов, а в Узбекистане ее стоимость может быть еще меньше. Кроме того, переход на замкнутые циклы производства и уменьшение отходов способствуют экономии ресурсов.

Во-вторых, правительство предлагает государственную поддержку в виде субсидий и налоговых льгот компаниям, которые инвестируют в зеленые технологии. В Узбекистане тоже действуют программы содействия в области возобновляемой энергетики и энергоэффективных технологий. К тому же следует учитывать: экологические нормы и стандарты ужесточаются. А значит, предприятия, которые лучше все адаптируются к ним, смогут избежать штрафов и ненужных расходов в будущем.

Ну и наконец: среди людей растет спрос на экологически чистую продукцию. Современные потребители все чаще отдают предпочтение безопасным для окружающей среды товарам. Это создает устойчивый спрос и открывает новые рынки для производителей. Корпорации и правительства также предъявляют требования к поставщикам, настаивая на соблюдении экологических стандартов.

Не стоит забывать и о факторе репутации бренда. Производство экологически чистой продукции позволяет значительно повысить имидж бизнеса, укрепить доверие клиентов и завоевать их лояльность. Фирмы, придерживающиеся принципов устойчивого развития, получают конкурентное преимущество при участии в тендерах и заключении международных контрактов. Кроме того, устойчивый бизнес вызывает интерес у инвесторов, поскольку отвечает требованиям ESG (экологические, социальные и корпоративные аспекты). Банки и фонды также предлагают льготные условия для зеленых проектов, включая выпуск зеленых облигаций.

Дальновидные предприниматели знают: устойчивый бизнес менее подвержен влиянию колебаний цен на ископаемые ресурсы и изменениям в регуляторной среде.

А какие социальные преимущества может дать зеленая экономика?

Социальная выгода будет колоссальной. Международные эксперты и аналитики сейчас все чаще говорят о том, что переход к зеленой экономике создает как минимум столько же рабочих мест, сколько и традиционная экономика. Это может способствовать снижению уровня безработицы и улучшению экономической ситуации в обществе.

Например, в прошлом году глобальные инвестиции в экологически чистую энергетику, а также рабочие места и возможности, которые они открывают, достигли рекордного уровня - 1,8 триллиона долларов (это эквивалентно размеру экономики Южной Кореи). По прогнозам, самый быстрый рост занятости до 2030 года в мировой экономике будет наблюдаться в двух профессиях - специалисты по обслуживанию ветряных турбин и монтажники солнечных фотоэлектрических систем.

Использование экологически чистых технологий уменьшает выбросы вредных веществ в воздух, воду и почву, что приводит к снижению заболеваемости недугами, связанными с экологическими проблемами (аллергические, сердечно-сосудистые и респираторные заболевания). В 2021 году загрязнение воздуха стало причиной 8,1 миллиона смертей во всем мире и вторым по распространенности фактором риска. Наиболее опасные для человека вещества образуются при сжигании ископаемого топлива. Они же являются причиной свыше 90 процентов смертей в мире от загрязнения воздуха.

Зеленая экономика прокладывает путь к социальной справедливости, равным возможностям и

достойным условиям труда. Ярким примером здесь может служить децентрализация производства электроэнергии посредством установки солнечных панелей в домохозяйствах, что помогает обеспечить доступ к электричеству в отдаленных и наиболее бедных районах, способствуя повышению уровня жизни людей.

А с какими рисками могут столкнуться страны, бизнес и общество в процессе перехода на зеленую экономику?

Конечно же, есть и обратная сторона медали. В первую очередь эксперты говорят о финансовых рисках. Несмотря на COP29 в центре дискуссий находилась тема финансирования мер по борьбе с изменением климата.

Переход к зеленой экономике - удовольствие не из дешевых. Потребуется огромные вложения в технологии, подготовку и переподготовку сотрудников, модернизацию существующей инфраструктуры. Затраты могут оказаться неожиданно высокими и потребовать тщательного планирования. Доступ к инновационным зеленым технологиям для всех стран все же разный. Из-за этого возможна ситуация, ведущая к росту экономического разрыва между государствами.

На национальном уровне переход к зеленой экономике может сопровождаться такими экономическими рисками, как потеря рабочих мест в традиционных отраслях, которые не смогут быстро адаптироваться к новым требованиям. Но потери от бездействия все равно окажутся больше. По данным ООН, при отсутствии действий по адаптационной политике, направленной на смягчение отрицательных последствий изменения климата, к 2030 году экономические потери достигнут 3,2 процента мирового ВВП. Следовательно, необходимо создание условий для стимулирования инноваций, инвестиций и партнерства между правительством, бизнесом и обществом для реализации проектов зеленой экономики, а не отказ от зеленых стратегий.

Действительно ли зеленые технологии могут стать мощными драйверами экономического роста?

Определенно, да. Внедрение экологически чистых технологий становится не только экономически выгодным, но и социально полезным.

2025-й объявлен в Узбекистане Годом защиты окружающей среды и «зеленой экономики». Этот шаг подчеркивает важность экологической повестки в масштабных реформах, проводимых в стране. А зеленые технологии рассматриваются как наиболее перспективное направление для устойчивого роста. Инновации в этой сфере открывают огромные возможности для привлечения как внутренних, так и иностранных инвестиций в энергетику, сельское хозяйство, промышленность и транспорт.

Богатые запасы солнечной и ветровой энергии делают Узбекистан привлекательным для развития возобновляемой энергетики. Это укрепляет энергетическую независимость нашего государства. Промышленные предприятия, переходя на ресурсосберегающие технологии, сокращают затраты на производство и уменьшают выбросы вредных веществ. В результате отечественная продукция становится более конкурентоспособной на мировых рынках.

Подчеркну, что Узбекистан уже зарекомендовал себя как лидер в Центральной Азии в разработке и внедрении инструментов зеленого финансирования. В 2021 году республика стала пионером в регионе, выпустив суверенную облигацию устойчивости известную как «облигация целей в области устойчивого развития». Данный шаг был важным сигналом для инвесторов и международного сообщества о приверженности Узбекистана экологическим реформам.

Не остановившись на этом, в 2023 году страна сделала новый прорыв, выпустив сразу две зеленые облигации: суверенную и корпоративную. Данные инициативы не только стимулируют переход к экологически чистым технологиям, но и укрепляют международный имидж Узбекистана как динамично развивающегося государства, которое делает ставку на устойчивое будущее.

Отметим, что Узбекистан демонстрирует впечатляющий рост в области внедрения водосберегающих технологий (ВСТ). Так, за последние пять лет площади, охваченные этими технологиями, увеличились в 7,7 раза, достигнув миллиона (!) га. Такие результаты вывели Узбекистан в топ-10 мировых лидеров по площади внедрения ВСТ, где страна занимает 7-е место, уступая лишь таким гигантам, как Израиль, США, Россия, Испания, Бразилия и Италия. Успехи Узбекистану объясняются не только стремлением к эффективному использованию водных ресурсов, но и активной государственной поддержкой.

Внедрение зеленых технологий повышает адаптационные способности к изменениям климата, помогая справиться с дефицитом воды, деградацией земель и опустыниванием. Кроме того, экспорт экологически чистой продукции создает новые возможности для выхода на международные рынки, где отмечаются тенденции роста спроса, особенно в сегменте органических продуктов.

Переработка отходов тоже становится одной из важнейших отраслей, способной сократить экологический ущерб и превратить отходы в сырье для новых производств.

Экологический туризм в Узбекистане - важный драйвер зеленой экономики, который формирует устойчивую модель развития, выгодную как для при-

роды, так и для общества и государства. Уникальные ландшафты, пустыни, горные массивы и биосферные заповедники привлекают туристов, заинтересованных в экологически чистом отдыхе. Развитие экотуристической инфраструктуры - от экостопинг до экологических маршрутов - способствует созданию рабочих мест и сокращению безработицы.

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РОСТА

Какие прогнозы можно сделать сейчас относительно того, какой эффект окажет зеленое развитие на Узбекистан через 10-15 лет?

К 2035-2040 годам можно ожидать ряд значительных эффектов в экономической, социальной, технологической сферах и в области охраны окружающей среды. Давайте сделаем оптимистичный прогноз, который предполагает выполнение следующих задач.

В экономической сфере ключевым фактором будет диверсификация, на основе которой Узбекистан станет менее зависимым от экспорта углеводородов и интенсивного использования природных ресурсов. Это повысит устойчивость к таким внешним шокам, как колебания цен на нефть и газ.

Доля возобновляемой энергии в энергобалансе страны вырастет до 30-40 процентов, а ее производство достигнет 25 тысяч мегаватт. Предполагается, что уже в ближайшие три года в Узбекистане будут запущены 28 крупных солнечных и ветряных электростанций мощностью 8 ГВт.

Увеличение инвестиций в зеленые проекты, особенно в сфере возобновляемой энергетики, переработки отходов и экологического сельского хозяйства, повысит инвестиционную привлекательность нашей страны. Развитие рынка зеленых сертификатов в промышленности и внедрение практики экологической маркировки станут способствовать тому, что энергоёмкость ВВП сократится на 30 процентов, а энергоэффективность отраслей экономики вырастет вдвое.

Модернизация промышленности и жилищного сектора снизит затраты на энергию, а развитие зеленых секторов экономики будет содействовать положительным структурным изменениям на рынке труда, создав тысячи рабочих мест, особенно в сельских районах.

Переход на возобновляемые источники энергии, такие как солнечная и ветровая генерация, существенно снизит углеродный след страны. А восстановление экосистем, включая озеленение Приаралья и других регионов, улучшит биоразнообразие и смягчит последствия климатических изменений. Эффективное использование водных ресурсов, в том числе за счет внедрения капельного орошения, поможет нам справиться с засухами, опустыниванием и водным дефицитом.

Расход воды снизится на 25-30 процентов благодаря внедрению современных технологий, в частности в сельском хозяйстве. А развитие экологического туризма поможет повысить уровень жизни в регионах.

Перевод городского общественного транспорта полностью на экологически чистое топливо приведет к улучшению экологической обстановки в городах, а более чистый воздух, вода и экологически безопасные продукты питания положительно скажутся на качестве жизни населения.

Перспективы развития зеленых технологий и локальное производство оборудования, такого как солнечные панели и системы энергоэффективности, ускорят технологический прогресс в нашем государстве. В этом случае страна может стать центром зеленых инновационных инициатив, экспортным знаний и решений в области зеленой экономики для соседей по региону.

Таким образом, зеленое развитие имеет потенциал стать ключевым фактором для устойчивого экономического роста и повышения международной конкурентоспособности Узбекистана.

Процессы экологизации экономики в Узбекистане только набирают обороты. Это не просто ответ на глобальные вызовы, а комплексная стратегия, призванная обеспечить стране устойчивое развитие, улучшение качества жизни населения и возможность занять достойное место на мировом рынке. Успех перехода будет зависеть от грамотного управления инвестициями и экологического образования.

Беседаюла Евгения Юна. «Правда Востока».



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

Главный редактор: Салим ДОНИЁРОВ

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

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 1093. Заказ 4423. Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии ООО «Kolorpak». Адрес предприятия: Узбекистан, 100060, Ташкент, ул. Янгишахр, дом 1А.

Дежурный редактор: Е. Юн Корректор: Л. Карабаева Дизайнер: А. Ковтунов

НАШ АДРЕС: 100060, г. Ташкент, ул. Шахрисабзская, 85. Приемная: тел. 71-233-56-33. E-mail: info@pv.uz Адрес в интернете: www.yuz.uz Сайт: 71-233-05-18.



Время итота - 00:55 Время подписи - 01:40

123456