

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

В ХОДЕ ТЕЛЕФОННЫХ РАЗГОВОРОВ ОБСУЖДЕНА ТЕКУЩАЯ СЛОЖНАЯ ОБСТАНОВКА НА БЛИЖНЕМ ВОСТОКЕ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 4 марта провел телефонные разговоры с Султаном Омана Хейсамом бин Тариком Аль Саидом, Президентом Объединенных Арабских Эмиратов Шейхом Мухаммадом бин Заидом Аль Нахайном, Наследным принцем Государства Кувейт Шейхом Сабахом аль-Халидом аль-Хамадом ас-Сабахом, Эмиром Государства Катар Шейхом Тамимом бин Хамадом Аль Тани, Королем Бахрейна Хамадом бин Исой Аль Халифой и Королем Иорданского Хашимитского Королевства Абдаллой II ибн аль-Хусейном.

В ходе беседы с Султаном Омана Хейсамом бин Тариком Аль Саидом была обсуждена текущая сложная обстановка на Ближнем Востоке. Отмечено, что возникшая нестабильность вызывает серьезную обеспокоенность.

Президент Узбекистана выразил глубокую тревогу в связи с происшествиями на территории Омана и подчеркнул, что Узбекистан является твердым сторонником урегулирования любых противоречий и конфликтов исключительно политико-дипломатическими и мирными средствами, путем переговоров.

Глава нашего государства особо отметил активную посредническую роль Султаната и его последовательные усилия по обеспечению безопасности в регионе.

Президент нашей страны также выразил искреннюю благодарность Его Величеству Султану за создаваемые условия для обеспечения безопасности граждан Узбекистана, находящихся в Омане, и их возвращения на Родину.

В свою очередь Султан Омана поблагодарил лидера Узбекистана за проявленные солидарность и поддержку, выразил уверенность в том, что предстоящий исторический визит на высшем уровне в Маскат пройдет успешно.

Во время телефонного разговора с Президентом Объединенных Арабских Эмиратов Шейхом Мухаммадом бин Заидом Аль Нахайном стороны отметили, что все более обостряющаяся обстановка, нарастающие конфликты и противоречия на Ближнем Востоке вызывают серьезную обеспокоенность.

Подчеркнуто, что подобные события, происходящие в священный месяц Рамазан, противоречат принципам международного права. Отмечена необходимость незамедлительного прекращения любых действий, представляющих угрозу миру и стабильности.

Глава нашего государства выразил солидарность и поддержку руководству и народу Объединенных Арабских Эмиратов, являющихся стратегическим партнером и близким другом Узбекистана.

Президент нашей страны также выразил благодарность за оказываемое практическое содействие гражданам Узбекистана, находящимся в настоящее время на территории Эмиратов, и принимаемые меры по их возвращению на Родину.

В свою очередь Президент ОАЭ выразил глубокую признательность лидеру Узбекистана за искреннюю поддержку, проявленную

наше братское уважение и солидарность в этот непростой период.

В ходе беседы с Наследным принцем Государства Кувейт Шейхом Сабахом аль-Халидом аль-Хамадом ас-Сабахом выражена серьезная обеспокоенность эскалацией ситуации на Ближнем Востоке и ударами, нанесенными по различным объектам инфраструктуры страны. Подчеркнуто, что подобные негативные действия противоречат принципам международного права, и в эти трудные времена Узбекистан солидарен с дружественным народом Кувейта.

Отмечено, что любые действия, представляющие серьезную угрозу миру и спокойствию населения, должны быть немедленно прекращены.

Пользуясь случаем, глава нашего государства выразил особую благодарность за практическую помощь, оказанную находящимся в этой стране узбекистанским гражданам. Также передал теплые приветствия Его Величеству Эмиру Кувейта Мишаалу аль-Ахмеду аль-Джаберу ас-Сабаху.

В свою очередь Наследный принц Кувейта от имени руководства и народа страны выразил глубокую признательность лидеру Узбекистана за проявленные в это трудное время дружескую поддержку и солидарность.

В ходе телефонного разговора с Эмиром Государства Катар Шейхом Тамимом бин Хамадом Аль Тани было отмечено, что эскалация ситуации и конфликты на Ближнем Востоке представляют серьезную угрозу региональной стабильности и миру. Выражена глубокая обеспокоенность неприемлемыми действиями, усиливающими противоречия среди мусульманской уммы в священный месяц Рамазан.

Подчеркнуто, что немедленное прекращение любых действий, угрожающих государственному суверенитету, миру и спокойствию, является в общих интересах стран региона.

Лидер Узбекистана также выразил глубокую признательность Его Величеству Эмиру за принимаемые меры и создаваемые условия для обеспечения безопасности наших граждан в Катаре и их возвращения на Родину.

В свою очередь Эмир Катара выразил особую благодарность Президенту Узбекистана за дружеский разговор, постоянную поддержку, искренние слова солидарности в эти непростые времена, а также за большое внимание, уделяе-

мое развитию двусторонних отношений стратегического партнерства.

Во время беседы с Королем Бахрейна Хамадом бин Исой Аль Халифой были обсуждены последние события на Ближнем Востоке, оказывающие негативное влияние на региональную безопасность и стабильность.

Отмечено, что в священный месяц Рамазан мусульманская умма должна быть единой и поддерживать друг друга на основе принципов солидарности, братства, взаимного уважения и великодушия.

Подчеркнуто, что любые действия, серьезно угрожающие миру в стране и благополучию граждан, становящиеся причиной страдания невинных людей, должны быть немедленно прекращены, все проблемы должны решаться исключительно дипломатическим путем и переговорами.

Президент нашей страны высказал слова поддержки и солидарности руководству и народу Бахрейна.

В свою очередь Король Хамад бин Иса Аль Халифа выразил глубокую благодарность главе нашего государства за телефонный звонок, проявленное внимание и искреннюю поддержку в эти сложные времена.

В ходе беседы с Королем Иорданского Хашимитского Королевства Абдаллой II ибн аль-Хусейном было особо подчеркнуто, что наблюдаемое в последние дни резкое обострение событий на Ближнем Востоке серьезно подрывает региональную безопасность и стабильность, а также наносит ощутимый ущерб межгосударственным отношениям.

Отмечена необходимость немедленного прекращения в священный для всей мусульманской уммы месяц Рамазан любых действий, угрожающих суверенитету государств, миру и спокойствию граждан, а также решения конфликтов и проблем мирными и дипломатическими путями.

Лидер нашей страны выразил солидарность и поддержку руководству и народу Иордании в эти трудные времена.

В свою очередь Король Иордании поблагодарил Президента нашей страны за дружеское отношение, искренние слова поддержки и солидарности. Выразил твердую уверенность, что предстоящий исторический визит на высшем уровне в Амман будет успешным и плодотворным.

орденом «Меҳнат шухрати»

Астанову Умсуни - ветерана судебных органов Узбекистана

орденом «Дўстлик»

Балкибаеву Жанагулу Исмаиловну - судью Конституционного суда Республики Узбекистан

орденом «Мардлик»

Рабиеву Мухаббат Миржалиловну - судью Верховного суда Республики Узбекистан

медалью «Жасорат»

Ешназарову Гулистан Алланазаровну - судью по экономическим делам суда Республики Каракалпакстан

Шамсутдинову Эльзу Рифовну - судью Верховного суда Республики Узбекистан

медалью «Содиқ хизматлари учун»

Асранову Гулнорахон Абдурашуловну - судью по гражданским делам Андижанского областного суда

Болтаходжаеву Ироду Абдукаримовну - судью Верховного суда Республики Узбекистан

медалью «Шухрат»

Аймаганбетову Жанат Бисенбаевну - судью Административного суда Республики Каракалпакстан

Дусматову Махсуду Мусурмоновну - судью по экономическим делам Ташкентского областного суда

Юлчиеву Сохибахон Кодиржоновну - председателя Янгйукурганского межрайонного суда по гражданским делам Наманганской области

Президент Республики Узбекистан Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент,
4 марта 2026 года.

ОПРЕДЕЛЕНА СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ ПО УСКОРЕНИЮ РАЗВИТИЯ СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Президент Шавкат Мирзиёев провел совещание по результативности осуществляемых реформ и дальнейшим приоритетам в Сырдарьинской области.

Отмечено, что в результате проведенных в последние годы преобразований в экономике области произошли значительные структурные изменения. В регионе, ранее завязанном преимущественно на сельское хозяйство, быстро развились промышленность и сфера услуг, улучшилась деловая среда и сформировался класс передовых предпринимателей.

В прошлом году экономика Сырдарьинской области выросла на 9,8 процента. Область заняла четвертое место среди регионов по темпам роста промышленного производства, увеличив этот показатель на 8,2 процента. Объем валового регионального продукта на душу населения также стабильно растет: если в 2017 году он составлял 10 миллионов сумов, то к 2025 году достиг 38,1 миллиона сумов, то есть увеличился почти в 3,8 раза.

В прошлом году в регионе реализовано 42 крупных инвестиционных проекта общей стоимостью более 333 миллионов долларов. В рамках этих проектов было создано более 17,5 тысячи новых рабочих мест.

Отдельное внимание на совещании уделено работе по преобразованию Сырдарьинской области в регион передовых инноваций на основе китайского опыта. Установлено прямое сотрудничество с китайскими провинциями.

Также в рамках поездок в Республику Корея, Японию и Малайзию были проведены переговоры с рядом инвесторов, сформированы проекты на сотни миллионов долларов. В частности, достигнуто соглашение по проектам организации в Гулистанском районе животноводческого комплекса стоимостью 300 миллионов долларов и производства детского пита-

ния. В сотрудничестве с французской компанией Bonduelle планируется запуск проекта по производству продуктов питания в городе Янгйере.

Вместе с тем прорабатываются новые инвестиционные инициативы в цифровой экономике, косметической промышленности, агросекторе и перерабатывающей отрасли. В частности, сформированы проекты по созданию центра обработки данных в городе Ширине, центров акселерации и инкубации в городе Гулистане.

На совещании поставлена задача привлечь в регион в этом году 3 миллиарда долларов инвестиций и нарастить объем экспорта до 500 миллионов долларов. Это позволит увеличить валовой региональный продукт на 9 процентов, промышленность на 8,2 процента, сферу услуг на 15,4 процента, сельское хозяйство на 6,8 процента и объем строительства на 15 процентов.

Особое внимание уделено также вопросам занятости и сокращения бедности. В прошлом году уровень бедности снизился с 11,3 процента до 6,2 процента. Однако этот показатель все еще выше среднего уровня по республике.

В этом году на поддержку предпринимательских проектов выделяется 10 триллионов сумов. На эти средства планируется обеспечить занятость 185 тысяч человек, снизить уровень безработицы и бедности до 4,6 и 3 процентов соответственно. Будут приняты меры по превращению Гулистана, Ширини, Янгйера, Сардобинского, Сайхунабадского, Сырдарьинского и Хавастского районов в территории, свободные от безработицы и бедности.

(Окончание на 2-й стр.)

Вектор развития

ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ: КУРС НА ИНТЕГРАЦИЮ И ТЕХНОЛОГИИ

В Ташкенте прошли два международных бизнес-форума - с Китаем и Японией - по расширению торгово-экономического и инфраструктурного сотрудничества.



На фоне устойчивого роста двусторонних связей Узбекистан и Китай обозначили новые ориентиры стратегического партнерства. Площадкой для обсуждения приоритетов стал Узбекско-Китайский бизнес-форум, прошедший 3 марта в столице с участием представительной делегации провинции Шэньси.

В работе форума приняли участие свыше 70 китайских компаний и финансовых институтов, а также представители узбекского делового сообщества, профильных министерств и ведомств. С приветственным словом к участникам обратились заместитель министра инвестиций, промышленности и торговли Республики Узбекистан Ильзат Касимов и заместитель губернатора Народного правительства провинции Шэньси Ли Цзюнь. Среди почетных гостей - Чрезвычайный и Полномочный Посол КНР в Узбекистане Юй Цзюнь, руководители ведущих финансовых структур.

географическом центре Китая, традиционно рассматривается как историческое и геополитическое ядро страны. Административный центр региона - город Сиань - известен как древняя столица Поднебесной и важнейший узел реализации глобальной инициативы «Один пояс, один путь». Именно отсюда начинался Великий шелковый путь, что закрепило за Шэньси статус «восточных ворот» этого исторического маршрута.

Сегодня регион переживает масштабную трансформацию, уверенно переходя от преимущественно аграрной модели к высокотехнологичной экономике. В основе экономического потен-

циала Шэньси - энергетика, машиностроение и сектор высоких технологий. Провинция остается одной из ключевых топливно-энергетических баз Китая благодаря значительным запасам угля, нефти и природного газа. Одновременно мощный образовательный и научный кластер Сианя способствует развитию авиакосмической отрасли, электроники, программной инженерии. Здесь также сосредоточены крупные мощности по выпуску тяжелых грузовиков и оборудования для энергетического комплекса. Развитая транспортная инфраструктура и функционирование зоны свободной торговли усиливают роль Шэньси как драйвера роста внутренних регионов КНР.

В состав китайской делегации вошли представители крупных корпораций и финансовых институтов Китая. Ключевым блоком форума стало обсуждение текущих экономических показателей и перспектив дальнейшего расширения сотрудничества.

По итогам 2025 года взаимный товарооборот между Узбекистаном и Китаем достиг 17,8 млрд долларов, что на 34 процента превышает предыдущие показатели. В ближайшей перспективе стороны намерены довести объем торговли до 20 млрд долларов.

(Окончание на 2-й стр.)

За строкой указа

В условиях стремительных изменений современного мира особую ценность приобретают устойчивость общества, прочность семьи и уверенность граждан в защите своих прав.

Для Узбекистана вопросы социальной стабильности давно вышли за рамки текущей повестки - они стали фундаментом государственной стратегии развития.

ВО ИМЯ БУДУЩЕГО: ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЗАЩИТА ЖЕНЩИН И ДЕТЕЙ УСИЛИВАЕТСЯ

Реформы последних лет направлены на укрепление правовых институтов, расширение социальных гарантий и формирование эффективных механизмов поддержки женщин и защиты интересов детей. Семья традиционно выступает важнейшей общественной ценностью, формирующей нравственные ориентиры и гражданскую ответственность. Забота о ее благополучии рассматривается как стратегическая задача национального масштаба.

В этом контексте особое значение приобретает подписанный Президентом Республики Узбекистан Шавкатом Мирзиёевым Указ «О дополнительных организационно-правовых мерах по усилению защиты прав женщин и детей, а также предотвращению случаев притеснения и насилия в отношении них» от 3 марта 2026 года. Документ нацелен на надежное обеспечение прав детей и женщин в стране, защиту их от любых проявлений притеснения и насилия, формирование в обществе атмосферы нетерпимости к подобным явлениям, а также налаживание скоординированной и эффективной деятельности госу-

дарственных органов и организаций в данном направлении».

Одной из ключевых целей указа является предупреждение ранних браков - проблемы, наносящей вред здоровью, образованию и социальной реализации молодежи. Государство впервые официально закрепило принцип стимулирования создания семей среди молодежи после завершения профессиональной подготовки и достижения зрелости, вводит льготы для семей, заключивших брак после достижения 21 года, и освобождение от госпошлины за регистрацию брака при заключении брачного договора.

Особое внимание уделено обеспечению «второго шанса» на получение высшего образования беременными и студентами, воспитывающими ребенка до 3 лет. Государство обязуется создать условия для продолжения обучения в дистанционной форме и облегчить академическую нагрузку без ущерба для качества образования.

Так, поставлена цель обеспечить бесплатным обучением вступающих в брак на специальных курсах «Подготовка к

счастливой семейной жизни без бытового насилия» при центрах семьи и женщин до 50 процентов в 2026 году, 60 - в 2027-м и 100 - к 2030 году.

С 1 апреля на средства связи (телефон, планшет и другие устройства) пострадавших женщин, получивших охранный ордер, с их согласия будет устанавливаться мобильное приложение my.ihma.uz Национального агентства социальной защиты (вызов «SOS»), обеспечивающее возможность немедленного сообщения о случаях притеснения и насилия. При нажатии кнопки сотрудники ОВД, находящиеся в радиусе 5 км, должны будут прибыть в течение 10 минут.

Документ усиливает ответственность за преступления против женщин и детей. Указ предусматривает обязательное привлечение органов прокуратуры к расследованию тяжких преступлений, усугубление наказаний, а также обязательное психиатрическое освидетельствование лиц, совершивших насилие, при наличии оснований.

(Окончание на 3-й стр.)

ОПРЕДЕЛЕНА СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА ПО УСКОРЕНИЮ РАЗВИТИЯ СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Для этого, указано на совещании, необходимо продолжить поддержку предпринимательства, создание новых рабочих мест и источников дохода населения в махаллах в рамках таких программ, как «Трудолюбивая женщина», «Равные возможности - инклюзивная занятость» и «Одна махалла - один продукт».

Обсуждены также вопросы развития социальной инфраструктуры. За счет выделенных 100 миллионов долларов поручено отремонтировать 47 школ, 45 детских садов, 35 медицинских учреждений, а также 18 объектов спорта и культуры области.

В прошлом году был решен вопрос бесперебойного водоснабжения 22 тысяч домохозяйств в Гулистане. Постоянное обеспечение питьевой водой получили 12 тысяч домохозяйств в Мирзаабадском, Сардобинском, Баяутском, Хавастском районах и городе Янгире.

В рамках развития инженерной инфраструктуры в этом году планируется построить 349 километров электросетей, установить 99 трансформаторов и за счет расширения водопроводных сетей довести уровень обеспечения населения питьевой водой до 89,5 процента.

Кроме того, в области активно продолжается жилищное строительство. В 2026 году планируется построить 80 многоквартирных домов на 3,5 тысячи квартир, в том числе 1,5 тысячи квартир на жилых массивах «Новый Узбекистан», а также новые дома в рамках программ реновации.

Особо подчеркнута необходимость эффективного использования возможностей сельского хозяйства. Сырдарья обладает значительно большим показателем посевных площадей на душу населения, чем ряд других регионов, а также хорошим водоснабжением. Однако отмечено, что экспорт фруктов и овощей пока не превышает 60 миллионов долларов.

В этой связи планируется создать компанию «Сырдарья агро инвест» и на основе водосберегающих и передовых агротехнологий сформировать прибыльные посевные площади в Хавастском районе, а затем предложить их населению в виде готового бизнеса.

Первоначально планируется внедрить этот механизм на 12 тысячах гектаров земли.

Поставлены задачи по улучшению водоснабжения на 20,8 тысячи гектаров и экономии 748 миллионов кубометров воды.

На совещании также обсуждался вопрос реализации пилотного проекта «Умное село» в ряде махаллей Хавастского района на основе венгерского опыта. Он позволит предоставлять населению через открытую цифровую систему информации о прозрачности выделяемых махаллям средств, безопасности, состоянии окружающей среды, поддержке нуждающихся семей и возможностях для предпринимательства.

В завершение совещания ответственным лицам дан ряд конкретных поручений. В частности, определены задачи по размещению в свободной экономической зоне «Сырдарья» в городе Гулистане инвестиционных проектов, предусматривающих создание не менее 5 тысяч рабочих мест, запуску проекта стоимостью 100 миллионов долларов по производству солнечных панелей и модернизации трансформаторов подстанции «Феруз».

Кроме того, поставлены задачи по разработке технико-экономического обоснования по строительству водохранилища «Султонхова» в Баяутском районе, привлечению средств международных финансовых институтов для ремонта дорог области, созданию агрокомплекса по хранению и переработке гранатов в Мирзаабадском районе, а также открытию современных центров по выращиванию саженцев.

Уделив также особое внимание обучению молодежи современным профессиям и иностранным языкам, Президент нашей страны подчеркнул необходимость организации центров оценки квалификации по международным стандартам и обучения не менее 2 тысяч молодых людей.

Глава нашего государства отметил, что каждый реализуемый в области проект должен на практике отражаться в доходах и уровне жизни населения и дал соответствующие поручения по своевременному и качественному выполнению поставленных задач.

Промышленность

Полезные ископаемые страны - важная основа для эффективной деятельности таких отраслей, как энергетика, промышленный, химический и металлургический комплексы. Узбекистан обладает большими запасами полезных ископаемых. Имеющийся потенциал служит мощным ресурсом для устойчивого развития экономики. Полная реализация этих возможностей требует системного и современного подхода.

В последние годы особое внимание уделяется геологоразведочным работам, выявлению новых месторождений и расширению ресурсной базы. Также осуществляется поэтапный переход от простой добычи сырья к формированию цепочек добавленной стоимости, то есть переработке сырья, созданию новых производственных мощностей, привлечению инвестиций и технологий. До недавнего времени в системе существовал ряд проблем. В частности, устаревшая инфраструктура, недостаточное выполнение геологоразведочных работ и внедрение современных технологий, низкая инвестиционная привлекательность, разрозненность производственных и логистических цепочек препятствовали полному раскрытию потенциала отрасли.

Под руководством главы государства проведена масштабная работа по реформированию и развитию всех сфер, включая данное стратегически важное направление. Значительно расширена геологоразведочная база. Активизированы работы по выявлению новых месторождений. Обновляется нормативно-правовая база. Создаются благоприятные условия для привлечения частного капитала и международных партнеров.

Особое внимание уделяется комплексному развитию угольной и урановой промышленности. В частности, подходу, охватывающему все этапы - от разведки и добычи до переработки и промышленного применения. Такая позиция позволяет рассматривать полезные ископаемые не просто как сырье, а как точку роста для всей национальной экономики.

В долгосрочной перспективе это означает укрепление энергетической безопасности

МОЩНЫЙ ФУНДАМЕНТ СТАБИЛЬНОГО РОСТА



страны, создание новых рабочих мест, развитие регионов и формирование прочного промышленного фундамента для будущего Узбекистана.

Сфера находится под постоянным вниманием. Так, регулярно проводятся презентации и совещания, на которых обсуждается ход геологоразведочных работ, состояние ресурсной базы, новые инвестиционные проекты и программы развития отрасли.

В частности, на состоявшейся 2 февраля текущего года презентации о проводимой работе и планах на ближайшую перспективу в угольной и урановой отраслях главе нашего государства представлена информация об увеличении объемов добычи угля, усилении конкурентной среды в отрасли и эффективном использовании имеющихся резервов.

- Как отмечалось на совещании, в осенне-зимний сезон 2025-2026 годов планируется добыть 10 млн тонн угля, что на 1,3 млн тонн больше по сравнению с прошлым сезоном, - комментирует министр горнодобывающей промышленности и геологии Бобур Исламов. - На сегодня добыто девять млн тонн угля, рост составил 590 тысяч тонн. Подчеркнуто, что в следующем сезоне необходимо довести объемы добычи до 11 млн

тонн. Кроме того, важно ускорить освоение месторождений, расположенных в Ташкентском и южных регионах, расширить селективную добычу, привлечь дополнительные экскаваторы и технику на условиях аутсорсинга. За счет участия частных предпринимателей в 2026 году планируется добыть дополнительно 2,5 млн тонн угля.

Около пяти млн тонн угля поставлено производителям тепловой энергии, 1,5 млн тонн - населению и 700 тысяч тонн - бюджетным организациям.

На презентации также рассмотрен проект по выпуску новых видов промышленной продукции путем глубокой переработки угля. А на основе его химпереработки по инициативе АО «Узкимсанот» планируется организовать производство полимеров. Проект стоимостью пять миллиардов долларов позволит создать мощностной по переработке 8-9 млн тонн угля и изготовлению 1,18 млн тонн полимерной продукции в год.

Сегодня в этом направлении работают 16 частных предприятий. Цель - увеличить данный показатель до 20 в текущем году и создать более благоприятные условия для субъектов бизнеса.

Лутфулла Сувонов.

ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕ: КУРС НА ИНТЕГРАЦИЮ И ТЕХНОЛОГИИ



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Китай сохраняет статус одного из крупнейших инвесторов в экономику Узбекистана. В 2025 году объем освоенных инвестиций составил 15,8 млрд долларов. Уже обозначены планы по увеличению этого показателя в 2026-м до 21 млрд долларов.

Сегодня реализуется портфель совместных проектов общей стоимостью около 58,8 млрд долларов. Сотрудничество охватывает стратегически значимые отрасли - энергетику, промышленность, химический комплекс, машиностроение, текстильную индустрию, логистику, информационные технологии и проекты в сфере «зеленой» экономики.

Особое внимание уделено инфраструктурным инициативам. В их числе - строительство железной дороги Китай-Кыргызстан - Узбекистан, которая рассматривается как ключевой элемент формирования нового евразийского транспортного коридора и важное звено расширения трансконтинентальных маршрутов.

В рамках В2В-переговоров стороны предметно проработали конкретные направления взаимодействия. Речь шла о развитии промышленной кооперации, глубокой переработке сырья, локализации производств, расширении сети индустриальных зон, включая десять уже действующих в Узбекистане совместных промышленных зон. Отдельный акцент сделан на привлечении финансовых инструментов для сопровождения инвестиционных проектов и минимизации рисков.

В числе приоритетов на ближайшую перспективу определены расширение сотрудничества в высокотехнологичных отраслях и цифровой экономике, реализация проектов в сфере возобновляемой энергетики и энергоэффективных решений, активизация межрегионального взаимодействия в преддверии Третьего межрегионального форума в Сиане, а также углубление интеграции совместных инициатив в рамках глобальной инициативы «Один пояс, один путь».

Итоги форума продемонстрировали качественный переход узбекско-китайского партнерства от заявлений о намерениях к практической реализации масштабных проектов с четкими финансовыми параметрами и долгосрочной стратегической повесткой. Сформированная дорожная карта сотрудничества свидетельствует о стремлении закрепить достигнутую динамику и вывести двусторонние отношения на новый уровень экономической интеграции.

ОБСУЖДЕНЫ ТЕХНОЛОГИИ «УМНЫХ» ГОРОДОВ

Развитие инфраструктуры и внедрение технологий «умных» городов стали главными темами Узбекско-Японского бизнес-форума, состоявшегося в Ташкенте. Он прошел по инициативе Министерства инвестиций, промышленности и торговли Республики Узбекистан и собрал представителей государственных структур, деловых кругов и экспертного

сообщества двух стран. Площадка мероприятия выступила пространством для открытого диалога о новых форматах инвестиционного и технологического сотрудничества между Узбекистаном и Японией.

Узбекскую делегацию возглавил заместитель министра инвестиций, промышленности и торговли Ильзат Касымов. В работе форума приняли участие заместители министров строительства и жилищно-коммунального хозяйства, цифровых технологий, транспорта, высшего образования, науки и инноваций РУз. Среди участников - руководство Агентства по привлечению иностранных инвестиций, Торгово-промышленная палата РУз, IT Park Uzbekistan, а также представители профильных транспортных и инфраструктурных организаций.

Японскую сторону представлял заместитель министра земли, инфраструктуры, транспорта и туризма Терада Ёсимити. В состав делегации вошли сотрудники профильного ведомства, посол Японии в Узбекистане Кэндзи Хирата и руководители ведущих корпораций и консалтинговых структур.

В ходе обсуждений участники подвели итоги текущего этапа узбекско-японского взаимодействия и обозначили перспективы его дальнейшего расширения. Подчеркнуто, что двусторонние отношения достигли уровня стратегического партнерства и демонстрируют стабильный рост. За последние восемь лет количество предприятий с участием японского капитала в Узбекистане увеличилось почти в десять раз - до 130 компаний.

Ключевыми темами деловой программы стали развитие современной инфраструктуры и внедрение передовых решений в систему городского управления. Стороны рассмотрели потенциал совместных проектов в области интеллектуальных транспортных систем, модернизации водоснабжения и канализации, внедрения цифровых платформ мониторинга городской среды, обновления общественного транспорта и реализации принципов устойчивого градостроительства.

Отдельный блок посвящен презентации инвестиционных возможностей Узбекистана в сфере инфраструктурных проектов и «умных» городов. Речь шла о модернизации транспортных узлов, внедрении автоматизированных систем управления дорожным движением, а также применении современных сейсмостойких технологий в строительстве. Международные эксперты и представители японских компаний ознакомили участников с практическим опытом реализации подобных инициатив в разных странах мира.

По итогам встречи стороны подтвердили взаимную заинтересованность в наращивании инвестиционного и технологического взаимодействия. Достигнута договоренность о дальнейшем продвижении совместных инфраструктурных проектов и расширении участия японского бизнеса в развитии современных городских систем Узбекистана.

Алексей Чукарин. «Правда Востока». Фото Рашида Галиева.

В интересах человека

Сегодня в центре проводимых в нашей стране реформ находится человек, его интересы, достоинство и благополучная жизнь. Это особенно наглядно проявляется на примере жилищной политики. Трудно говорить о стабильности и счастье семьи, если отсутствует свой дом - ведь именно он дарит ощущение опоры и защищенности.

По статистическим данным, за последние восемь лет в республике построено и введено в эксплуатацию 120 млн квадратных метров жилья: более 600 тысяч квартир и домов. Государственную поддержку в виде ипотечных кредитов и субсидий на 103 триллиона сумов получила 541 тысяча соотечественников, стремившихся обзавестись собственным жильем. Этот масштабный процесс стал мощным импульсом не только для строительной отрасли, но и для развития индустрии строительных материалов. Во многих регионах данная сфера превратилась в настоящий экономический драйвер. Показательно и то, что уровень урбанизации вырос с 40,3 процента в 1991-м до нынешних 51 процента - результат последовательных и системных преобразований.

В том числе значительная работа по строительству жилья ведется и в самом южном регионе страны - Сурхандарьинской области. В 2020-2024 годах здесь построены и сданы в эксплуатацию дома на 16 256 квартир. Почти трем тысячам жителей региона в эти годы предоставлены субсидии на 92,8 млрд сумов, что стало важным фактором усиления социальной защиты населения. Только за прошлый год введены в эксплуатацию 156 жилых домов на 9200 квартир. И эти цифры - не просто сухая статистика. За ними стоят тысячи семей, для которых начался новый этап жизни, дети, получившие достойные условия для роста и развития, и родители, в сердцах которых пришло долгожданное спокойствие.

В народе издавна говорят: «Есть дом - нет забот». И эта мудрость неслучайна, - отмечает депутат областного Кенгаша народных депутатов Сурхандарьинской области, доктор филологических наук Поён Бакиров. - Лишь обретя собственное жилье, человек с уверенностью смотрит в завтрашний день, создает прочный фундамент для будущего своих детей, направляет плоды труда на благополучие семьи. Долгое время утверждали, что в Термезе строительство высотных домов невозможно из-за якобы неподходящих условий грунта. Однако еще в 1980-е годы здесь было возведено 16-этажное здание областного хокимията. И никто не задавался вопросом: «Разве это не тот же самый город?» Сегодня мы понимаем: для таких проектов необходимы экономическая мощь, квалифицированные специалисты и народ, смотрящий в будущее с уверенностью. Сейчас только в областном центре строится 50-60 домов свыше 16 этажей, в Денану - еще 20-30. Это современные и надежные высотки, которыми по праву можно гордиться.

Возводимые в Термезском, Джаркурганском, Ангорском, Байсунском и Сариясийском районах массивы «Янги Узбекистон» становятся практическим воплощением масштабной социальной идеи. Эти жилые кварталы примечательны не только выразительной архитектурой, но и соответствующими инженерно-комму-

СУРХАНДАРЬЯ: НОВЫЕ ЖИЛЬЕ МАССИВЫ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ



никационными сетями, использованием энергоэффективных и сейсмостойких материалов. Просторные улицы, детские площадки, зеленые зоны, объекты социальной инфраструктуры формируют комфортную и достойную среду для жизни.

- Только за прошлый год в районах области на данных массивах сданы в эксплуатацию 45 многоквартирных домов. Для 1568 семей это стало незабываемым событием. Ведь для них новые квартиры - не просто смена адреса, а воплощение многолетней мечты, - подчеркивает специалист областного управления строительства и жилищно-коммунального хозяйства Бекмухаммад Азимов. - Если говорить на примере Термеза, то на массиве Фаровон-3 и на территории СГМ «Мангузар» возводятся 39 девяти- и шестнадцатизэтажных домов, еще 22 - в махалле «Саховат».

Параллельно ведется работа по обеспечению их инженерно-коммунальными сетями. Модернизируются системы обеспечения питьевой водой и водоотведения, отопления. Прокладываются и ремонтируются дороги. Современный город прежде всего опирается на прочную инфраструктурную основу, чему уделяется особое внимание.

Термез - не только административный центр Сурхандарьинской области, но и экономическая, культурная и стратегическая опора всего южного региона страны. Масштабные строительные и благоустроительные работы свидетельствуют о формировании его принципиально нового облика. Поэтапное обновление устаревшего жилищного фонда, повышение сейсмостойкости зданий, модернизация фасадов и внутренней среды - все это направлено на обеспечение безопасности людей и создание комфортных условий проживания.

В перспективе планируется реализация крупных проектов - строительство экогорода в Термезе, а в Денану - массива «Янги Узбекистон». В рамках этих инициатив предусмотрено возведение около 100 девяти- и шестнадцатизэтажных жилых домов, создание зеленых зон, прокладка

пешеходных и велосипедных дорожек, внедрение энергоэффективных технологий, современных дренажных и водосберегающих систем. Строительство новых школ, детских садов, медицинских учреждений, объектов торговли и сервиса позволит сформировать целостную социальную среду, отвечающую требованиям времени и ожиданиям людей.

Глава государства не раз подчеркивал, что люди должны ощущать результаты реформ не когда-нибудь в будущем, а уже сегодня - в своей повседневной жизни. Эта идея стала практически ориентиром, который находит отражение в судьбе каждого человека.

- В текущем году в Сурхандарьинской области запланировано строительство 42 жилых домов на 8200 квартир. Проектно-сметная документация уже полностью подготовлена, - отмечает заведующий отделом областного управления строительства и жилищно-коммунального хозяйства Сахобиддин Норкулов. - После завершения работ эти квартиры станут для тысяч семей не просто местом проживания, а символом стабильности, тепла и уверенности в завтрашнем дне.

Часть домов возводится в рамках государственных программ, в том числе по проекту массивов «Янги Узбекистон», другая - силами частных застройщиков в районах с высоким спросом на жилье. Это наглядное свидетельство того, что партнерство государства и частного сектора выстроено эффективно и приносит реальные результаты.

Масштабные преобразования в жилищной политике измеряются не только квадратными метрами и статистическими показателями. Прежде всего это возвышение человеческого достоинства, улучшение качества жизни и уверенное движение к благополучию. Ведь когда счастлив человек - крепнет общество. А если общество живет в достатке и стабильности - процветает и Родина.

Новые жилые массивы, программы реновации и крупные проекты, реализуемые в Сурхандарье, вновь подтверждают простую и вместе с тем фундаментальную истину: в нашей стране ценность человека превыше всего. Именно эта приоритетная идея определяет содержание и направленность проводимых реформ.

Сарвар Тураев.

← (Окончание. Начало на 1-й стр.)

С текущего года органы внутренних дел при наличии оснований предполагать психическое расстройство у лица, совершившего насилие, будут проводить обязательное амбулаторное психиатрическое освидетельствование, а при выявлении психических отклонений - помещать его в медицинское учреждение в установленном порядке.

С 1 ноября этого года предполагается обновление норм законодательства, усиливающих государственный контроль за расследованием преступлений против половой неприкосновенности. В соответствии с ожидаемыми изменениями проведение доследственной проверки и предварительного следствия по статьям Уголовного кодекса (118, 119, 121, 128¹ и 129) будет отнесено к исключительной компетенции органов прокуратуры. В настоящее время эти полномочия осуществляют органы внутренних дел.

Таким образом, государство концентрирует расследование наиболее тяжких и чувствительных категорий дел в системе прокуратуры, что призвано повысить качество процессуального контроля и обеспечить единообразие правоприменительной практики.

Одновременно вводится дополнительная процессуальная гарантия при рассмотрении дел об административных правонарушениях, связанных с сексуальными домогательствами. Прежде чем такие материалы будут переданы в суд, потребуются официальное решение прокурора об отсутствии в деянии признаков преступления. Это направлено на недопущение формального подхода и более четкое разграничение административной и уголовной ответственности.

Отдельный блок новаций касается уголовно-исполнительной системы. В указе подчеркивается, что соответствующие предложения сформированы с участием широкой общественности, специалистов и гражданских активистов. В частности, лица, осужденные за преступления, предусмотренные статьями 118 и 119 УК, если они совершены в отношении несовершеннолет-

ВО ИМЯ БУДУЩЕГО: ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЗАЩИТА ЖЕНЩИН И ДЕТЕЙ УСИЛИВАЕТСЯ



насилъственного удовлетворения половой потребности в противоестественной форме в отношении лица, не достигшего 14 лет.

Также намечено усиление ответственности за развратные действия в отношении лиц, не достигших 16 лет, если преступление совершено группой лиц. Одновременно предлагается уточнить формулировку статьи 129 Уголовного кодекса с учетом накопленной следственной и судебной практики, чтобы устранить возможные пробелы и разночтения в ее применении.

Изменения коснутся и административного законодательства. В Кодексе РУз об административной ответственности планируется ужесточить санкции за домогательства.

Кроме того, предполагается усилить ответственность за развратные действия в тех случаях, когда в возбуждении уголовного дела отказано, однако в действиях лица усматриваются признаки административного правонарушения. Это должно обеспечить принцип неотвратимости ответственности и исключить ситуации, при которых противоправные действия остаются без правовой оценки.

В трехмесячный срок предстоит внести предложения о закреплении в национальном законодательстве самостоятельной ответственности за ряд деяний, представляющих повышенную общественную опасность. Речь идет о криминализации умышленного убийства женщин по гендерному признаку (фемцид), убийства членов семьи (фамилицид), незаконного преследования человека вопреки его воле (сталкинг), насилия, совершаемого в цифровой среде и социальных сетях

них, будут отнесены к категории осужденных, не подлежащих переводу в колонии-поселения. Тем самым исключается возможность смягчения режима отбывания наказания для данной категории преступников.

Кроме того, отменяется практика улучшения условий содержания таких осужденных без обязательного прохождения ими специализированной программы психологической коррекции. Подобный подход отражает курс на ужесточение требований к лицам, совершившим тяжкие преступления против детей, и на обеспечение не формального, а содержательного исправительного воздействия.

В совокупности предлагаемые изменения демонстрируют стремление государства усилить институциональную защиту несовершеннолетних и повысить ответственность за преступления против половой неприкосновенности, одновре-

менно укрепляя механизмы прокурорского надзора и дисциплину исполнения наказаний.

Документом предусмотрено, что в течение трех месяцев должен быть разработан и внесен проект закона, направленный на ужесточение ответственности для лиц, ранее судимых за преступления против половой свободы несовершеннолетних, включая вступление с ними в половую связь и совершение развратных действий, если они вновь совершат аналогичные либо иные тяжкие посягательства.

Предлагается установить в Уголовном кодексе наказание в виде пожизненного лишения свободы и длительного срока лишения свободы в отношении лиц, ранее судимых за преступления против половой свободы несовершеннолетних, включая вступление с ними в половую связь и совершение развратных действий, в случае совершения ими изнасилования лица, не достигшего 14 лет, либо

(кибернасилие), а также о сексуальной эксплуатации несовершеннолетних и установлении доверительных отношений с ребенком через интернет с целью последующего вовлечения в сексуальные действия (онлайн-груминг). Подготовка инициатив будет опираться на анализ международных стандартов и передовой зарубежной практики в сфере защиты прав женщин и детей.

С 1 января 2027 года расследование и судебное рассмотрение дел о притеснении и насилии в отношении женщин и детей планируется, как правило, поручать следователям и судьям, прошедшим специальную подготовку. Такой подход должен обеспечить более профессиональное и чувствительное к особенностям потерпевших ведение процессов.

До конца текущего года в каждом регионе, исходя из фактической нагрузки, не менее одного следователя и одного судьи предполагается направить на специальное обучение по программе, основанной на международных стандартах. Именно эти специалисты будут обеспечивать расследование и рассмотрение соответствующей категории дел. При формировании списков приоритет планируется отдавать женщинам-следователям и женщинам-судьям.

Начиная с сентября в Правоохранительной академии Республики Узбекистан, Академии Министерства внутренних дел Республики Узбекистан и Академии правосудия Республики Узбекистан с участием национальных и зарубежных экспертов будет реализована специальная образовательная программа для следователей и судей под названием «Процессуальные аспекты работы с женщинами и детьми, пострадавшими от преступлений». Она направлена на формирование комплексных навыков ведения таких дел с учетом международных требований и лучших практик.

Подготовка Анастасия Боровикова. «Правда Востока».

Человек и природа

ЗЕЛЕНЫЙ ИМПУЛЬС ДЛЯ ПРИАРАЛЬЯ

Когда исчезает море, меняется не только ландшафт - меняется судьба целого региона. Особенно остро это ощущается в районе Аральского моря, где последствия экологической катастрофы до сих пор отражаются на климате, экономике и качестве жизни людей. Восстановление Приаралья сегодня становится общей задачей, объединяющей государственные структуры, международные организации, а также научные и образовательные инициативы.

Современные экологические проекты в Узбекистане направлены на восстановление дна Аральского моря посредством высадки растений. Основные цели таких инициатив - стабилизация почвы и сокращение пылевых бурь. Для этого используются засухоустойчивые и солеустойчивые виды, такие как саксаул, солянка и карагана. Растения укрепляют корневую систему почвы, снижают скорость ветра на поверхности и формируют микроклимат, который способствует сохранению влаги.

Аральское море сегодня - один из наиболее трагичных примеров экологической бедствия. Регион стал зоной серьезных климатических вызовов, последствия которых ощущаются далеко за пределами Центральной Азии. Оставаться в стороне и быть безучастным к судьбе Приаралья невозможно - необходимы системные решения, объединяющие науку, культуру, образование и международное сотрудничество.

В конце февраля в Каракалпакстане состоялась совместная экологическая акция при участии экспертов Программы развития ООН (ПРООН), Фонда развития культуры и искусства Узбекистана (ACDF) и Aral School. Мероприятие стало важным шагом в продвижении экологического восстановления региона Приаралья.

Участники Aral School - новой образовательной программы Фонда развития культуры и искусства Узбекистана - на практике продемонстрировали, что обучение может и должно выходить за пределы учебных аудиторий. Они на время покинули свои классы и отправились на высохшее дно Аральского моря, чтобы применить знания, приобретенно в рамках междисциплинарного курса. О старте Aral School, посвященной экологическому и социальному восстановлению региона, было объявлено в сентябре 2025-го, а пилотный курс начал работу в январе текущего года.

Данная междисциплинарная программа, ориентированная на молодых профессионалов и недавних выпускников вузов, построена с учетом уникальной специфики Приаралья. В этом году она сосредоточилась на ключевых темах - продовольственной безопасности и управлении водными ресур-

Сотрудничество с ПРООН позволяет воплощать эту концепцию в жизнь - на местах, в сообществах, вместе с юным поколением, которое переосмысливает значение восстановления для региона и за его пределами.

С января этого года ПРООН, ACDF и Aral School выстраивают партнерство через структурированную программу совместных мероприятий - от менторских сессий и обмена знаниями до прошедшей полевой работы на дне высохшего моря.

За последние недели обе команды были сосредоточены на ключевых для региона Аральского моря темах: управление

практический процесс посадки, опираясь на многолетний опыт. Эксперты ПРООН предоставили техническую информацию об инновационных методах посадки, а участники Aral School привнесли свежий взгляд и междисциплинарное мышление.

Основным видом, высаженным в ходе акции, стал саксаул - ключевое растение для стабилизации почв высохшего морского дна. Вместе с ним высадили и другие галофитные виды, приспособленные к экстремальным условиям пустыни Аралкум: высокой засоленности почв, температурам от -30°C до +45°C и минимальным осадкам.

Саксаул обладает уникальными свойствами. Один зрелый куст способен удерживать до четырех тонн подвижного песка. Его корневая система уходит на глубину 10-15 метров. Один гектар насаждений ежегодно поглощает более 1100 кг углекислого газа. В семилетних посадках скорость ветра у поверхности земли значительно снижается, что помогает ограничивать распространение токсичной пыли, негативно влияющей на здоровье людей.

Саженьцы, высаженные на дне Аральского моря, были выращены в местных питомниках лесного хозяйства, что обеспечивает их максимальную адаптацию к условиям региона.

Экоакция стала частью инициативы «Зеленое Аральское море», запущенной ПРООН 11 марта 2020 года. В партнерстве с Фондом развития культуры и искусства Узбекистана и Aral School планируется высадить 90 тысяч саженцев саксаула и других галофитных растений на площади 90 гектаров высохшего морского дна.

Для понимания значимости задачи достаточно отметить: только на территории Узбекистана высохшее дно Аральского моря занимает около 2,7 млн гектаров - это крупнейшая доля среди стран Центральной Азии. Восстановление таких территорий требует комплексных усилий: посадки растений, стабилизация почв, контроль за пылевыми бурями и вовлечения местных сообществ. Масштабной инициативы подчеркивает, почему подобные партнерства являются не просто желательными, а жизненно необходимым явлением: лишь объединив знания, ресурсы и опыт, можно вернуть жизнь этим землям и создать устойчивую экосистему для будущих поколений.

Динара Вьяльшина. «Правда Востока».

По материалам пресс-службы Фонда развития культуры и искусства Узбекистана.

Бизнес малый - вклад большой



В холодные зимние дни особенно приятно ощутить дыхание весны. Это нагляднее всего проявляется в хозяйствах, где в теплицах выращивают цветы и сельскохозяйственные культуры.

ПРИУСАДЕБНОЕ ХОЗЯЙСТВО - ОПОРА СЕМЕЙНОГО БЮДЖЕТА

В махалле «Бустон» Берунийского района Республики Каракалпакстан уже третье поколение семьи Машариновых продолжает цветоводческую традицию, размножая и культивируя рассаду 32 видов цветов. В течение сезона получают доход в размере 100-150 миллионов сумов. Кроме того, с ранней весны они выращивают восемь видов бахчевых культур, поставляют продукцию на рынок.

В 40 махаллях района в рамках шестого этапа «Женской тетради» на учет были взяты 6070 женщин. В СГС «Шаббоз» по результатам адресного изучения условий жизни 175 соотечественниц включены в социальную тетрадь и им оказана необходимая помощь.

Легкого труда не бывает. Выращивание и уход за лимонами также требуют немалых усилий. Жительница сельского схода граждан «Шаббоз» Нигора Курбонова вместе с семьей трудится в теплице площадью 10 соток. Ежегодно от реализации лимонного урожая семья получает 20-30 миллионов сумов чистой прибыли.

Благодаря труду получаем щедрый урожай, превратили теплицу в основной источник дохода семьи. На приусадебном участке у нас растут 80 лимонных деревьев. Урожай уже собрали, рассказывает Н. Курбонова.

Кроме того, с ранней весны в еще двух теплицах высаживаем томаты и огурцы, поставляем собранную продукцию на внутренний рынок и в соседние районы.

Другого опытного владельца приусадебного земельного участка, кавалера ордена «Дустлик» Юлдаша Наримбетова, проживающего в сходе граждан «Бирлик» Берунийского района, тоже хорошо знают многие. В течение года он трижды получает урожай, который можно увидеть созревающим в его теплицах даже в зимние дни.

Мнажатдин Кутлимуратов.



также отметить, что программа развивает новые модели междисциплинарного обучения и сотрудничества, изучая традиционные знания, биокультурный контекст и экологические вызовы Каракалпакстана.

Участники Aral School вместе с экспертами ПРООН в Узбекистане и лесоводами Карауязского государственного лесного хозяйства высадили саженцы саксаула и других галофитных видов на одном из самых сложных ландшафтов в мире - дне Аральского моря, применив на практике знания, полученные за несколько месяцев совместного обучения.

Как отметила председатель Фонда развития культуры и искусства Узбекистана Гаянэ Умерова, Aral School объединяет дисциплины, которые редко оказываются в едином пространстве: дизайн, экологию, науку, культуру и локальные знания. Именно на их пересечении рождаются новые решения.

водными ресурсами, климатостойчивое сельское хозяйство, восстановление экосистем и устойчивость сообществ.

Как подчеркнула Постоянный представитель ПРООН в Узбекистане Акико Фузиди, восстановление Аральского региона требует не только технических решений. Не менее важно, чтобы институты разделяли общее понимание: образование, наука и культура тесно связаны с экологическим восстановлением и не могут рассматриваться отдельно от него. Именно это общее видение объединяет ПРООН и Фонд развития культуры и искусства Узбекистана. Когда партнеры работают вместе ради единой цели, появляются реальные изменения.

Участники Aral School, эксперты ПРООН по Аральскому морю и лесоводы Карауязского государственного лесного хозяйства работали бок о бок, внося свой вклад в общее дело. Специалисты курировали



ИСКУССТВЕННЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТ:НА ПОРОГЕ ЧЕТВЕРТОЙ
ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕВОЛЮЦИИ

В условиях современной глобальной конкуренции каждое государство строит свое будущее на инновациях, знаниях и цифровых решениях. Узбекистан также вступает в новый этап развития в процессе этих масштабных изменений, отмечая искусственный интеллект и передовые технологии одним из важных драйверов национального развития.

Неслучайно среди ключевых направлений, обозначенных главой нашего государства в Послании Олий Мажлису и народу Узбекистана на текущий год, - перевод экономики на модель технологического и инновационного развития. Это обусловлено тем, что достижение устойчивого экономического роста, повышение конкурентоспособности на мировом уровне и создание добавленной стоимости напрямую зависят от внедрения современных технологий.

В следующем году планируется увеличить объем ВВП до 167 миллиардов долларов, обеспечив рост экономики на 6,6 процента. Если организовать системную работу над производительностью труда, повышением энергоэффективности и снижением себестоимости продукции, то имеются все предпосылки для дальнейшего роста данного показателя.

С этой целью в промышленности намечен запуск программы двукратного повышения производительности и эффективности. Министерством экономики и финансов будет осуществлен отдельный проект по повышению производительности и энергоэффективности. В рамках этой инициативы привлекутся кредиты и гранты на 200 миллионов долларов от международных финансовых институтов, а также высококвалифицированные зарубежные технологии и инженеры - на местные промышленные предприятия. В то же время будут переводиться в цифровую форму бизнес-процессы, проводиться аудиты по снижению энергетических и других затрат, обеспечиваться трансфер передовых технологий.

Для систематического осуществления этих реформ намечено создать Центр четвертой промышленной революции, а на его базе - специальный механизм регулирования для внедрения на промышленных предприятиях решений «Индустрия 4.0» (таких как робототехника, интернет-товары, «умная» фабрика). Данный механизм позволяет предприятиям тестировать новые технологии перед их внедрением в производство.

Реформы, проводимые сегодня в области искусственного интеллекта, направлены не только на технологическое развитие, но и на укрепление человеческого потенциала, повышение уровня знаний и интеллектуальной мощи. Поэтому в эпоху стремительных перемен приобретают особое значение вопросы о том, какие возможности открывает искусственный интеллект, в каких областях он создает новый потенциал и, главное, на какие факторы опираются его корни.

Недавно в СМИ появилась информация, что в одной из развитых стран роль министра передала искусственному интеллекту. Подобная информация закономерно вызывает вопрос: как программа, созданная человеком, может справиться с подобной ответственной задачей? И сомнения вполне естественны. Если раньше эти системы выполняли лишь заданные команды, то теперь переходят на новый уровень - принимают решения и управляют процессами.

Многие по-разному относятся к таким изменениям. Сегодня ключевым становится не субъект выполнения задачи, а ее результат. Иначе говоря, не имеет принципиального значения, выполняет ли эту задачу человек или искусственный интеллект, главное - беспристрастное и эффективное управление без бюрократии и личной заинтересованности.

Такой уровень развития искусственного интеллекта ставит на повестку дня ряд вопросов. Не приведет ли созданный человеком искусственный интеллект к превосходству над самим человечеством и не обернется ли это утратой контроля? Каким образом в будущем будут выстраиваться отношения между человеком и техникой? Прежде чем искать ответы, обратимся к опыту прошлого.

Рассматривая историю технического прогресса, мы видим, что в процессе промышленной революции взаимодействие человека и машины постоянно менялось. Первая промышленная революция проложила путь к переходу от ручного труда к машинному, что привело к формированию крупной промышленности вместо мануфактурной. Этот

процесс нашел отражение в таких позитивных изменениях, как увеличение производительности труда, расширение масштабов урбанизации, экономический рост и повышение уровня жизни населения.

Вторая промышленная революция характеризуется строительством железных дорог, выработкой электроэнергии и развитием химической промышленности. В этот период налажено массовое производство конвейерным методом, что существенно повысило его скорость и эффективность.

Во время третьей промышленной революции появились автоматизация, деятельность атомных электростанций, средства коммуникации и компьютеры. На этом этапе многие умственные функции человека были закреплены за технологиями, то есть взаимодействие между человеком и машиной стало более глубоким.



Столь масштабные перемены побудили людей не останавливаться, а, наоборот, двигаться вперед. Обсуждение интеллектуальных вопросов, научных проблем и фантастических видений вышло на новый уровень. Сегодня искусственный интеллект, находящийся в центре обсуждения, рассматривается большинством ученых и специалистов как ключевой признак четвертой промышленной революции.

Интеллект представляет собой способность воспринимать, понимать, обрабатывать и сохранять информацию, а также принимать рациональные решения на ее основе. Эта способность в той или иной степени присуща людям, животным и даже некоторым машинам. Однако наличие интеллекта не всегда подразумевает наличие сознания. Интеллект обеспечивает выполнение расчетов, анализ данных и поиск решений для различных задач. Сознание же выступает как уникальная форма эмоциональной и возвышенной психической активности, присущей исключительно человеку.

Искусственный интеллект и нейронные сети - комплекс технологий, направленных на создание приложений и устройств, обладающих этой интеллектуальной способностью. Они моделируют умственные способности человека и применяют в практической деятельности.

Процесс решения сложных задач сегодня создает ощутимые неудобства для человека из-за растущего потока информации. Поэтому ведется последовательная работа в глобальном масштабе по развитию искусственного интеллекта. Эта технология облегчит бремя человека, увеличит продуктивность и снизит вероятность ошибок.

Роль искусственного интеллекта, особенно в области медицины, становится все более очевидной. Сложнейшие хирургические процедуры выполняются с использованием искусственного интеллекта, что снижает уровень риска и повышает эффективность. В то же время можно планировать крупные проекты на основе искусственного интеллекта, экономить время и ресурсы.

Такие технологические возможности находят широкую поддержку. В некоторых странах даже создаются университеты, специализирующиеся на искусственном интеллекте. Эти учебные заведения играют ключевую роль в подготовке будущих специалистов, углублении исследований в данной области и внедрении инновационных идей.

ПРОЕКТЫ, СТОЯЩИЕ
МИЛЛИАРДЫ

6 октября 2025 года глава нашего государства ознакомился с презентацией по раз-

витию технологий искусственного интеллекта в стране и их широкому внедрению в экономику и социальную сферу.

Как отмечено на презентации, сегодня искусственный интеллект становится одним из ключевых инструментов в таких областях, как экономика, образование, здравоохранение, безопасность и другие важнейшие направления. В последние годы в Узбекистане в этой сфере последовательно реализуются системные реформы. В результате страна поднялась на 17 позиций в международном рейтинге применения искусственного интеллекта, заняв 70-е место среди 188 государств и первое - в Центральной Азии.

На реализацию проектов по внедрению искусственного интеллекта в экономику и социальную сферу выделено 50 миллионов долларов. Сформирован пакет из 86 проек-

тов, охватывающих здравоохранение, образование, сельское хозяйство, энергетику, транспорт, экологию и финансовый сектор. Параллельно ведется создание суперкомпьютерного кластера, который обеспечит страну современными вычислительными мощностями для внедрения решений на основе искусственного интеллекта.

Для ускорения подготовки специалистов реализуется ряд инициатив. В рамках национальной программы «Один миллион лидеров искусственного интеллекта» запущены образовательные платформы aistudy.uz и oip.aistudy.uz, на которых действуют пять бесплатных онлайн-курсов. До 2027 года программа позволит подготовить миллион молодых людей, владеющих современными знаниями и навыками в сфере искусственного интеллекта.

Молодежь - главная движущая сила развития. Поэтому для них будут проводиться хакатоны по искусственному интеллекту. В частности, в Нукусе успешно прошел HealthTech AI Hackathon, посвященный вопросам здравоохранения. Подчеркнута важность расширения этого опыта и организации аналогичных мероприятий в сферах образования, водного хозяйства, судебной системы и предпринимательства.

Глава нашего государства поддержал эти реформы и проекты, дал конкретные поручения по их дальнейшему ускорению, внедрению передового опыта на практику и привлечению инвестиций в отрасль. Также определено создание базы больших данных с соблюдением требований информационной безопасности и современной инфраструктуры для их обработки.

Узбекистан сегодня достиг важного этапа на пути своего развития. В этой связи наука, мышление, новые идеи и современные решения рассматриваются как приоритетные факторы. Усилия по широкому внедрению искусственного интеллекта показывают: наша страна стремится не только к развитию технического прогресса, но и человеческого потенциала, к повышению уровня знаний и возможностей каждого гражданина. А сотрудничество человека и искусственного интеллекта открывает перед нами двери к новым возможностям. И от того, насколько эффективно мы используем эти возможности, зависит, каким будет наше будущее.

РИСКИ В ТЕНИ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Искусственный интеллект способен не только добавить комфорт в повседневность каждого из нас, но и преобразовать все общество и мировую экономическую систему в целом. Роботы, интеллектуальные про-

граммы и машины, которые раньше встречались только в фантастических произведениях, теперь стали неотъемлемой частью нашей жизни. Ряд ученых рассматривает искусственный интеллект как область, представляющую интерес, и систему, которая приобретает неограниченную мощь. Выдвигаются многочисленные гипотезы о возможных последствиях.

Искусственный интеллект уже демонстрирует результаты, сопоставимые с уровнем доктора философии в таких областях, как математика, программирование, биология. По оценке сооснователя компании Anthropic Дарио Амоди, в ближайшие годы могут появиться системы ИИ, превосходящие человека по эффективности в большинстве интеллектуальных задач. При этом он подчеркивает, что рассчитывать на мгновенное решение всех мировых проблем с помощью искусственного интеллекта не приходится.

Возможности искусственного разума ограничены свойствами и законами физического мира. Возьмем область фармацевтики: искусственный интеллект способен существенно ускорить анализ данных и разработку лекарств, однако клинические испытания по-прежнему требуют участия человека. Вместе с тем, по мнению эксперта, при ответственном и целенаправленном использовании потенциала ИИ в ближайшие 5-10 лет можно добиться ускорения научного прогресса в биологии, сопоставимого с несколькими десятилетиями традиционного развития.

В процессе разработки искусственного интеллекта требуется подход не только с точки зрения технологий и экономики, но и с позиции этики, права, чести и достоинства человека. Необходимо, чтобы законодатель-



ство, системы контроля и международные стандарты гарантировали безопасное и ответственное использование этих технологий.

Следует выделять больше инвестиций на изучение универсального искусственного интеллекта. И в наших силах развить его. В этом отношении есть много аспектов, требующих прояснения. Лично я хочу, чтобы развитие искусственного интеллекта шло более медленными темпами, несмотря на непосредственное участие в этих процессах. Однако технологический процесс ускоряется с каждым днем, - рассказывает профессор Стэнфордского университета Един Чой. - Думаю, что искусственный интеллект должен быть больше ориентирован на улучшение жизни человека, а не на самосовершенствование. Благодаря этому расширяется возможность находить ответы на самые сложные вопросы, стоящие перед человечеством. Как управлять такими явлениями, как, например, стихийные бедствия и лесные пожары? Возможно ли заранее их прогнозировать или моделировать? Я также считаю, что вместо простого развития искусственного интеллекта особое внимание следует уделять обучению его общечеловеческим ценностям и моральным нормам.

Искусственный интеллект может стать величайшим изобретением нашего времени. Однако он должен развиваться и применяться ответственно, служа исключительно благим целям и интересам человечества.

Сардор Толлибоев.

ОБРАЗОВАННЫЙ
ФЕРМЕР - ЗАЛОГ
РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

Недавно Президент страны ознакомился с презентацией предложений по освоению новых земель в сельском хозяйстве и выведению научной деятельности в сфере на новый уровень. Как специалист, работающий в этой отрасли не первый год, подчеркну: поднятые вопросы - настоятельное требование времени. Сегодня в сельском хозяйстве недостаточно полагаться только на опыт. Дефицит воды, изменение климата и колебания рыночного спроса требуют комплексного научного подхода. Следовательно, повышение квалификации фермеров становится одной из приоритетных задач агросектора.

Практика показывает: нехватка знаний ведет к падению урожайности и нерациональному расходу ресурсов. Напротив, применение научно обоснованных агротехнологий позволяет добиваться высоких результатов при минимальных затратах. Именно поэтому на презентации особое внимание было уделено подготовке кадров.

На текущий момент в Ташкентском государственном аграрном университете обучаются 13,6 тысячи студентов, однако из-за слабой связи обучения с практикой лишь 55 процентов выпускников работают по специальности. Для решения этой проблемы определены задачи по созданию системы, объединяющей образование, науку и производство. В частности, 6,8 тысячи студентов будут проходить практику непосредственно в агрокластерах и на предприятиях, а более 2,6 тысячи - в научно-исследовательских институтах системы Министерства сельского хозяйства.

Кроме того, предложено внедрить систему льготного зачисления в университет для детей фермеров и их работников. Если абитуриент не набрал проходной балл, он сможет обучаться по контракту со сниженной стоимостью. По семи направлениям образования срок обучения сократится с четырех до трех лет. Программа станет более прикладной: студенты будут осваивать навыки управления современными тракторами и сельхозмашинами, а также эксплуатации агродронами.

Когда фермер обладает глубокими знаниями, это напрямую влияет на результат: растет урожайность, снижается себестоимость и повышается качество продукции. Для достижения данной цели необходимо развивать систему краткосрочных курсов, практических семинаров, онлайн-платформ и консультационных служб. Внедрение научных разработок непосредственно на полях заменяет качественно новый этап развития отрасли.

В этом направлении Совет фермеров Узбекистана совместно с профильными министерствами и международными партнерами уже ведет активную работу. Одним из ключевых результатов стал проект «Умное фермерство для будущего поколения», реализованный совместно с ФАО. В рамках инициативы более 300 аграриев и предпринимателей освоили практики климатически оптимизированного сельского хозяйства. Итоги впечатляют: благодаря современным методам посадки и орошения производительность у участников проекта выросла на 76 процентов, что привело к существенному росту их доходов.

Среди перспективных проектов последних лет следует выделить начало деятельности в Узбекистане китайского гиганта по производству семян - компании LongPing High-Tech. Являясь одним из мировых лидеров в области аграрных биотехнологий, компания работает более чем в 40 странах. С момента выхода на наш рынок в 2018 году компания достигла значимых результатов в обучении местных аграриев.

В частности, в прошлом году в Кашкадарьинской области прошли испытания высокоурожайного сорта хлопчатника «Ip-618». Результаты превзошли ожидания: урожайность оказалась на 25-30 процентов выше, чем у местных сортов, при этом хлопок продемонстрировал высокую устойчивость к жаре и низкую потребность в поливе. Более 150 фермеров, участвовавших в тестировании, на практике изучили особенности данного сорта и технологии ухода за ним.

Процесс обмена опытом продолжается: в январе-феврале текущего года более 200 руководителей ведущих хлопково-зерновых фермерских хозяйств страны прошли стажировку в НИИ и научных центрах Китая и Турции. В течение года планируется организовать обучение аграриев методом агропроизводства друзей стран, в том числе Пакистана, чей опыт представляет особый интерес для Узбекистана. Прежде всего это касается достижений в выращивании картофеля, а также успехов в зерноводстве и хлопководстве. Кроме того, в этой стране эффективно работают мобильные платформы и call-центры, благодаря которым фермеры могут в режиме реального времени получить консультацию ученого.

В целом развитие сельского хозяйства сегодня невозможно без опоры на науку и инновации. А за внедрением этих новшеств всегда стоят люди - опытные специалисты и образованные фермеры. Инициативы, представленные в недавней презентации Президенту Узбекистана, направлены именно на то, чтобы создать прочный фундамент для такого качественного роста.

Нажмиддин Мирабдуллаев.
Начальник отдела Совета фермеров Узбекистана.

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

УЧРЕДИТЕЛЬ:

Кабинет Министров
Республики Узбекистан

Главный редактор:
Салим ДОНИЁРОВ

Канцелярия: 71-233-70-98

Редакция рукописи не рецензирует
и не возвращает.

За доставку газеты ответственность несет
организация, оформившая подписку.
Ответственность за качество печати газеты несет
ИПАК «Шарк».

Отдел рекламы: 71-233-70-98

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

Индекс - 178, Способ печати - офсетный,
формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 1110. Заказ Г331.
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья
и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии
ИПАК «Шарк».

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

Дежурный редактор: Д. Вялышина
Корректор: Л. Карабаева
Дизайнер: Б. Эгамкулов

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

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

Адрес в интернете: www.yuz.uz
Сайт: 71-233-05-18.



ISSN 2010-4943

Время итота - 21:35
Время подписи - 23:10

123456