

# ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

9 октября 2025 года  
четверг  
№ 207 (30781)  
Новости и аналитика на портале [www.yuz.uz](http://www.yuz.uz)

## МОДЕРНИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ - В ФОКУСЕ ВНИМАНИЯ ГОСУДАРСТВА

Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с презентацией мер по дальнейшему развитию электротехнической промышленности и повышению экспортного потенциала отрасли.

В последние годы в Узбекистане в этом направлении проводятся последовательные реформы, создаются современные производственные мощности, растут объемы выпуска и экспорта продукции. Так, за девять месяцев текущего года объем производства в отрасли увеличился на 16,3 процента и достиг 34 триллионов сумов, экспорт составил 970 миллионов долларов.

Вместе с тем в отрасли сохраняются значительные неиспользованные возможности. В частности, актуальными остаются задачи по увеличению доли продукции с высокой добавленной стоимостью, углубленной переработке меди и диверсификации экспорта. В настоящее время лишь около 60 процентов экспорта медной продукции приходится на товары с высокой добавленной стоимостью.

На презентации были рассмотрены предложения, направленные на стимулирование глубокой переработки сырья и дальнейшую поддержку отечественных производителей. В частности, предусматривается предоставление предприятиям скидки при

закупке сырья, компенсация государством части процентной ставки по кредитам, превышающей 5 процентов, а также предоставление налоговых и таможенных льгот.

Отмечено, что наряду с производством традиционных видов продукции необходимо активнее осваивать высокотехнологичные направления, в том числе развивать электронику и полупроводниковую отрасль.

По прогнозам, в ближайшие годы объемы производства меди в стране достигнут 250 тысяч тонн, а к 2030 году - 500 тысяч тонн. Ответственные руководители доложили о проектах, направленных на использование этой сырьевой базы для выпуска продукции с высокой добавленной стоимостью. Среди них - производство серверов, промышленной электроники, кондиционеров, солнечных панелей, контрольно-измерительных приборов и автоматики, а также смарт-карт. В целом в отрасли сформирован портфель из 157 проектов общей стоимостью 2,1 миллиарда долларов, реализация которых создаст 14,5 тысячи новых рабочих мест.

В ходе мероприятия также была рассмотрена деятельность электротехнических технопарков в регионах страны.

Сегодня расширяются возможности по продвижению отечественной продукции на международные рынки. Узбекский институт стандартов принят в качестве члена схемы оценки Международной электротехнической комиссии, что обеспечивает признание сертификатов узбекских производителей в 53 странах мира.

Кроме того, Агентство по техническому регулированию совместно с европейскими партнерами налаживает систему оценки соответствия. Это позволит присваивать узбекским товарам знак «СЕ», подтверждающий соответствие требованиям Европейского союза, что откроет возможность как минимум вдвое увеличить экспорт на европейские рынки.

Глава государства дал конкретные поручения по ускорению реализации запланированных мер и проектов, сохранению темпов роста экспорта и освоению новых зарубежных рынков.

УзА

## ПРЕЗИДЕНТ УЗБЕКИСТАНА СОВЕРШИТ РАБОЧИЙ ВИЗИТ В ТАДЖИКИСТАН

По приглашению Президента Республики Таджикистан Эмомали Рахмона Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 9-10 октября посетит эту страну с рабочим визитом.

Глава нашего государства примет участие во втором саммите в формате «Центральная Азия - Россия» и очередном заседании Совета глав государств Содружества Независимых Государств, которые состоятся в городе Душанбе.

В повестку дня предстоящих мероприятий включены вопросы дальнейшего расширения многостороннего сотрудничества, включая укрепление политического диалога, продвижение совместных проектов в торгово-экономической и инвестиционной сферах, кооперации в области промышлен-

ности, сельского хозяйства, транспорта, энергетики и инфраструктуры, продолжение активного культурно-гуманитарного обмена.

Лидеры также обсудят актуальные аспекты международной повестки и обеспечения региональной безопасности.

По итогам саммитов предусматривается принятие пакета совместных документов и решений, направленных на дальнейшее развитие практического сотрудничества.

УзА

## ПОВЫШАЕТСЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с презентацией по совершенствованию системы предупреждения и устранения чрезвычайных ситуаций.

В нашей стране обеспечение безопасной жизни граждан является одним из приоритетов государства. Однако в условиях появления новых рисков возникает необходимость дальнейшего совершенствования системы органов по чрезвычайным ситуациям.

Несмотря на то, что в данной сфере принято более 30 законодательных актов, комплексной программы защиты от чрезвычайных ситуаций до сих пор не существует. Закон «О пожарной безопасности», принятый шестнадцать лет назад, уже не отвечает современным требованиям.

В связи с этим поставлена задача создания проактивной системы, способной одновременно оценивать риски и действовать максимально быстро и эффективно.

В ходе презентации ответственные руководители представили результаты анализа текущей ситуации, выявленные проблемы и практические предложения.

Отмечено, что профилактическая работа сегодня в основном сосредоточена в государственных структурах. Между тем свыше 70 процентов чрезвычайных происшествий происходит именно в домах населения - из-за неисправных или устаревших газовых и электрических приборов, а также несоблюдения элементарной культуры безопасности.

Поэтому Президент подчеркнул необходимость выстраивания работы системы на уровне махаллей, чтобы охва-

тить каждую улицу и каждый дом мерами по предупреждению чрезвычайных ситуаций и повышению культуры безопасности.

Отдельное внимание уделено внедрению цифровых технологий и современного технического оборудования. Подчеркнуто, что в сфере этот процесс пока идет крайне медленно и не отвечает требованиям времени.

В этой связи поручено создать цифровую инфраструктуру, полностью оцифровать все процессы - от поступления сигнала о чрезвычайной ситуации до ее ликвидации, а также внедрить новые механизмы работы.

Для повышения оперативности реагирования необходимо увеличить парк современной техники и оборудования, наладить их производство внутри страны. С учетом того, что в последние годы в различных сферах появляются новые материалы и технологии, поручено создать непрерывную систему подготовки и переподготовки кадров, которая позволит своевременно выявлять и предупреждать новые виды техногенных угроз.

Поручено организовать дуальное образование и центр повышения квалификации, наладить подготовку профессиональных спасателей, расширить образовательные программы и научные исследования в Академии Министе-

УзА

### Партнерство

## УЗБЕКИСТАН - СНГ: ВАЖНАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МНОГОСТОРОННЕГО СОТРУДНИЧЕСТВА

Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев 9-10 октября примет участие в очередном заседании Совета глав государств СНГ и втором саммите формата «Центральная Азия - Россия», которые состоятся в Душанбе.

На протяжении последних восьми лет Узбекистан активно развивает многосторонние отношения со странами СНГ. Дальнейшее укрепление взаимодействия основано не только на территориальной близости и экономических связях стран Содружества, но и на глубоких исторических корнях, региональных связях, общности судеб наших народов на протяжении длительного исторического периода.

Увеличился обмен визитами на высшем и высоком уровнях со странами СНГ. Этот аспект служит обеспечению многостороннего диалога и сотрудничества, мира и стабильности на пространстве Содружества.

В целях обеспечения своевременной и полной реализации подписанных документов по итогам участия Президента Шавката Мирзиёева на заседаниях Совета глав государств Содружества в 2017-2024 годах были приняты «дорожные карты». На предыдущих саммитах лидер страны выдвинул более 100 инициатив, способствующих развитию стран СНГ и повышению благосостояния их народов. В 2020-м Узбекистан впервые председательствовал в СНГ.

За восемь лет Узбекистан подписал 24 многосторонних документа, стал участником 22 решений высших органов СНГ, вступил в более 20 органов отраслевого сотрудничества.

Республика сохраняет позитивную динамику по направлениям взаимодействия в рамках СНГ. В частности, для Узбекистана большой интерес представляет многостороннее торгово-экономическое сотрудничество в рамках объединения.

Согласно данным, 35,1 процента внешнеторгового оборота нашей страны приходится на страны СНГ. В частности, в 2024-м взаимный товарооборот республики со странами Содружества составил 23,1 миллиарда долларов. На территории Узбекистана успешно осуществляют свою деятельность 5,5 тысячи предприятий с участием капитала стран Содружества. В целях стимулирования межрегиональной торговли в странах СНГ функционируют более 130 особых экономических зон, создаются зоны приграничной торговли.

Президент Шавкат Мирзиёев в своем выступлении на очередном заседании Совета глав государств - участников СНГ, состоявшемся 8 октября 2024-го в Москве, и на неформальной встрече глав государств СНГ, прошедшем 25 декабря того же года в Санкт-Петербурге, отметил, что укрепление совместной деятельности в экономической сфере сотрудничества является приоритетным направлением.

(Окончание на 2-й стр.) ➔

### Курсом реформ

## В УЗБЕКИСТАНЕ ПОДДЕРЖАНЫ МЕРЫ ПЕРЕСМОТРА ЗЕМЕЛЬНОГО КОДЕКСА

Об этом было заявлено в ходе установочного и консультационного семинара, проведенного в Ташкенте Представительством Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) в Узбекистане совместно с Министерством сельского хозяйства Республики Узбекистан, при участии государственных учреждений, международных организаций и экспертов.

Земельные ресурсы являются основным богатством сельского хозяйства Узбекистана и играют ключевую роль в обеспечении продовольственной безопасности, развитии сельских территорий, занятости населения и национальной экономики. Исторически управление земельными ресурсами в стране в значительной степени осуществлялось государством.

В последние годы правительство Узбекистана предпринимает важные шаги в направлении рыночной модели сельского хозяйства, усиливая гарантии земельных прав, создавая рынок прав пользования землей и совершенствуя систему регулирования земельных отношений. В числе этих шагов - разработка национальной стратегии по улучшению управ-

ления земельными ресурсами и пересмотр Земельного кодекса Республики Узбекистан.

В соответствии с официальным запросом Республики Узбекистан ФАО приступила к разработке и реализации долгосрочного проекта по поддержке земельных реформ в нашей стране.

В рамках проекта подготовлены стратегические документы по ключевым вопросам, посвященные распределению прав пользования сельскохозяйственными землями, обеспечению гарантий земельных прав, развитию рынка прав пользования землей. Эти документы были представлены участникам семинара и стали основой для углубленного обсуждения.

(Окончание на 3-й стр.) ➔

### Отклик

Современная мировая экономика находится в состоянии глубокой трансформации. Усиливается глобальная конкуренция за рынки, происходят сдвиги в логистических маршрутах, формируются новые центры роста. На этом фоне возрастают риски и неопределенности, что требует от стран гибкости и способности к координированным действиям. В подобных условиях все большую значимость приобретают региональные объединения, которые становятся не только политическими платформами, но и выступают важными экономическими опорами, способными обеспечить устойчивое развитие в условиях нестабильности.

## НОВАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОВЕСТКА ТЮРКСКОГО МИРА: УЗБЕКИСТАН ЗАДАЕТ СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ ОТГ

Ярким примером эволюции такого объединения является Организация тюркских государств (ОТГ). Изначально сфокусированная на культурно-гуманитарном сотрудничестве, сегодня она стремительно трансформируется в полноценное экономическое сообщество. Это подтверждается макроэкономическими показателями ОТГ. Совокупный ВВП стран-членов достиг 2,1 трлн долларов в 2024 году, а внутренний товарооборот вырос с 30,9 млрд долларов в 2022-м до 45 млрд в 2024-м. Увеличение на 45 процентов за два года существенно превышает средние мировые темпы и говорит о растущей экономической интеграции.

Особенно заметный вклад в

этот рост вносит регион Центральной Азии. Несмотря на то, что Турция остается крупнейшей экономикой ОТГ, именно ЦА, и в особенности Узбекистан, демон-

стрирует наиболее динамичное развитие. В 2024-м экономика нашей страны продемонстрировала устойчивый рост. Причем уже в первом квартале 2025-го

ВВП республики вырос на 6,8 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Наибольший вклад в рост внесли ключевые секторы: сфера услуг увеличилась на 7 процентов, строительство - на 10,7, промышленность - на 6,5.

Эти показатели подчеркивают усиливающуюся роль Узбекистана как двигателя экономического роста в рамках ОТГ и подтверждают его готовность не только демонстрировать собственные успехи, но и формировать стратегическую повестку всего тюркского мира, предлагая инициативы, способные задать долгосрочный вектор развития для всего объединения.

(Окончание на 2-й стр.) ➔

### Проекты и свершения



**Алмалык...** Это не просто точка на карте. Само название города вызывает чувство гордости, уверенности и внутреннего подъема. Это земля труда, терпения и непрерывного обновления. Для одних Алмалык ассоциируется с рудниками и медеплавильными заводами. Для других - с футбольной академией, молодежным парком, новыми образовательными учреждениями. Еще кто-то узнает его по красоте природы. Но чтобы по-настоящему понять этот город, необходимо хотя бы раз побывать здесь, поговорить с его жителями, увидеть в их лицах любовь к труду и веру в завтрашний день.

Там, где когда-то царила тишина холмов, сегодня бьется сердце индустрии. Здесь не только слышен гул машин. Алмалыкцы ставят перед собой амбициозные цели и не боятся смелых мечтаний. Перемены происходят как на улицах, так и в самих людях - в их мышлении, мировоззрении и внутреннем настрое.

(Окончание на 3-й стр.) ➔



# НОВАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОВЕСТКА ТЮРКСКОГО МИРА: УЗБЕКИСТАН ЗАДАЕТ СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ ОТГ

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

На неформальном саммите ОТГ, состоявшемся 21 мая этого года в Будапеште (Венгрия), Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев предложил создать Единый инвестиционный портал - цифровую платформу, которая станет аккумулировать информацию о приоритетных отраслях, инвестиционных проектах и доступных возможностях для вложений. Такая система обеспечит прозрачные и понятные условия как для внутренних, так и для международных инвесторов, тем самым повышая общую инвестиционную привлекательность региона.

Развивая тему инвестиционной интеграции, глава нашего государства отметил, что следующим шагом станет учреждение совместной венчурной компании, ориентированной на поддержку стартапов и высокотехнологичных проектов. Такая инициатива особенно актуальна для стран Центральной Азии, где доступ к долгосрочному капиталу остается ограниченным. Венчурные механизмы не только позволяют разделить риски, но и стимулируют инновационное развитие - необходимое условие для перехода к экономике будущего.

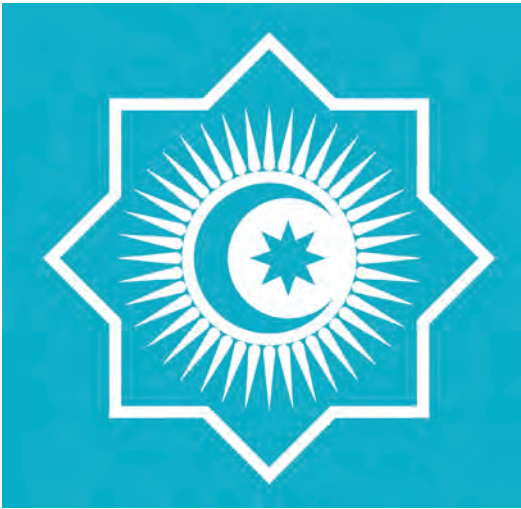
Растущую привлекательность региона для инвесторов подтверждают цифры. Так, прямые иностранные инвестиции в страны ОТГ в 2023 году достигли 50 млрд долларов, что на 66 процентов превышает показатель 2017-го. Параллельно почти вдвое выросло число совместных предприятий - с 53 до 92 тысяч, что свидетельствует о росте доверия и более тесной экономической кооперации между государствами.

Эти позитивные тенденции особенно заметны в Узбекистане, где с начала 2024 года создано свыше 500 предприятий с капиталом стран - участниц ОТГ, а их общее количество достигло четырех тысяч, что составляет 28,8 процента от всех предприятий с иностранным участием в республике.

Логичным продолжением инвестиционной повестки становится промышленная кооперация. Узбекистан предложил разработать Программу промышленной кооперации по созданию крупных производственных мощностей в химической, энергетической, горнодобывающей, легкой, фармацевтической, кожевенно-обувной, пищевой и строительной отраслях. Это позволит выстраивать трансграничные производственные цепочки, оптимизируя затраты и ускоряя реализацию проектов.

По данным ООН, кооперационные модели могут сократить время подготовки производства на 14-20 месяцев и уменьшить издержки до 70 процентов по сравнению с автономной реализацией. Это создает не только экономические выгоды, но и мощный социальный эффект: появляются новые рабочие места, повышается экспортный потенциал региона. К примеру, особенно перспективной выглядит фармацевтика, где совместные предприятия смогут не только обеспечить внутренние потребности, но и выйти на внешние рынки, включая Ближний Восток и Африку.

Развитие промышленной кооперации между странами ОТГ выделено в качестве одного из



приоритетных направлений. Важным инструментом для этого является Тюркская торгово-промышленная палата, которая эффективно содействует укреплению сотрудничества между предпринимателями.

Однако без развития современной инфраструктуры невозможно обеспечить устойчивое промышленное и торговое взаимодействие. Поэтому создание эффективных транспортных коридоров Восток-Запад и Север-Юг становится стратегическим приоритетом для ОТГ. Наряду с этим важно ускорить внедрение упрощенных таможенных процедур, устраняющих избыточные административные барьеры.

В контексте решения данных задач глава Узбекистана выступил с инициативой провести в Ташкенте Международный форум по мультимодальному транспорту и логистике тюркских государств. На мероприятии планируется всесторонне обсудить инициативы, связанные с транспортной сферой. Ожидается, что форум станет важной площадкой для выработки согласованных подходов и укрепления отраслевого партнерства.

Проведение данного форума особенно актуально в сегодняшних условиях, когда грузоперевозки между странами ОТГ сталкиваются с рядом серьезных проблем - от перегруженности существующих маршрутов до нехватки современных логистических хабов и сервисной инфраструктуры. Согласно оценкам западных экспертов, сокращение времени таможенного оформления всего на один день способно увеличить товарооборот на 3-5 процентов. Таким образом, инвестиции в инфраструктуру - не просто поддержка торговли, но и ключ к ускоренному росту региональной экономики.

Среди ключевых инициатив, озвученных лидером Узбекистана, особое внимание заслуживает предложение о принятии Практической программы по расширению торговли. Ее реализация способна существенно активизировать экономическую динамику внутри ОТГ, что создаст дополнительные стимулы для расширения товарооборота между государствами-участниками. Важным элементом успешной реализации этой программы становится развитие современных цифровых инструментов, способствующих

упрощению и ускорению внешнеэкономической деятельности.

В этом контексте ключевую роль играет инициатива Президента Шавката Мирзиёева о создании онлайн-платформы «ТУРК-ТРЕЙД» - единой цифровой площадки для участников торговли внутри ОТГ. Ее цель - объединить производителей, инвесторов и покупателей в общую экосистему, где можно в реальном времени заключать сделки, отслеживать логистику и обмениваться информацией. Особое значение такая система приобретает для малого и среднего бизнеса (МСБ) - основы экономик тюркских стран. Благодаря цифровым решениям МСБ получает доступ к новым рынкам без существенных затрат, что повышает конкурентоспособность и стимулирует предпринимательскую активность.

Подтверждением важности и актуальности инициатив стало прошедшее 7 октября в городе Габале (Азербайджан) очередное заседание Совета глав государств ОТГ. Руководители стран обсудили приоритетные направления регионального сотрудничества, обменялись мнениями о состоянии и перспективах многопланового сотрудничества в рамках объединения. Узбекистан выдвинул ряд инициатив, направленных на дальнейшее расширение и ускорение динамики многопланового партнерства. В частности, предложено разработать Стратегию развития ОТГ до 2030 года и отдельную «дорожную карту».

Глава нашего государства отметил также, что в качестве основного направления рассматривается развитие торгово-экономических отношений и углубление промышленной кооперации между странами. Узбекистан выступил за формирование в ближайшей перспективе в рамках ОТГ Пространства новых экономических возможностей. Прежде всего речь идет о создании максимально благоприятных условий, правовой базы и инфраструктуры для торговли, бизнеса и взаимных инвестиций. А в целях последовательного развития практического сотрудничества и разработки конкретных проектов, в частности согласования планов в рамках Тюркского инвестиционного фонда, отмечена важность учреждения Постоянного совета тюркских государств по экономическому партнерству.

В целом предложения, озвученные руководством Узбекистана, можно рассматривать как отправную точку масштабной институциональной трансформации организации. Страна берет на себя роль не просто активного участника, а инициатора системных изменений, формирующей новую архитектуру регионального взаимодействия. Ключевыми элементами новой повестки становятся экономика, работающая на основе цифровых решений, совместное производство, модернизация логистики и инвестиционная кооперация.

Все это создает прочный фундамент для устойчивого, конкурентоспособного и взаимовыгодного роста стран тюркского мира.

**Шавкат Алимбеков.**  
Ведущий научный сотрудник  
Международного института Центральной Азии.

## УЗБЕКИСТАН - СНГ: ВАЖНАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МНОГОСТОРОННЕГО СОТРУДНИЧЕСТВА

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

В торгово-экономической сфере важным шагом стало подписание Договора о зоне свободной торговли, которое создает благоприятные условия для расширения взаимной торговли и устранения существующих барьеров в торговых отношениях.

**Узбекистан также установил тесные партнерские отношения со странами СНГ в совместной борьбе с современными вызовами и угрозами. В рамках Содружества создан Антитеррористический центр государств - участников СНГ - специализированный отраслевой орган, осуществляющий постоянную работу по координации взаимодействия уполномоченных органов государств - участников в сфере противодействия терроризму и иным проявлениям экстремизма.**

В 2024 году в рамках реализации инициатив Президента Узбекистана принят План действий по оптимизации инфраструктуры и развитию международных транспортных коридоров, проходящих через территории государств - участников СНГ, Программа сотрудничества в области дерадикализации на 2025-2027 годы и другие важные документы.

По инициативе главы нашего государства в Ташкенте состоялась Международная конференция аналитических центров стран - участниц СНГ «Новая повестка дня для долгосрочного сотрудничества», по итогам которой были разработаны важные предложения и инициативы.

В апреле текущего года в Ташкенте состоялось заседание Экономического совета СНГ, первый межрегиональный форум государств - участников Содружества и первый Форум инновационного развития.

На заседании Экономического совета СНГ был рассмотрен широкий круг вопросов экономического сотрудничества государств - участников этой структуры. Состоялся также обмен мнениями по вопросам финансирования органов СНГ, статистики, развития малого и среднего бизнеса и ряду других.

На Первом форуме регионов государств - участников СНГ предложены меры по стимулированию торговых отношений в странах Содружества с учетом глобальных процессов в мировой торговле, включая полное использование потенциала Договора о зоне свободной торговли в рамках СНГ, устранение существующих барьеров при перемещении товаров и услуг, цифровизацию торговых процедур и грузоперевозок, активное подключение проектов регионального сотрудничества.

Согласно деловой программе форума, прошли переговоры и встречи в B2B-формате. По итогам мероприятия подписано более десяти документов об установлении дружественных отношений, налаживании торгово-экономического, научно-технического и культурно-гуманитарного сотрудничества, а также важные документы о дальнейшем углублении и расширении взаимодействия между регионами стран Содружества.

Участники первого Форума инновационного развития рассмотрели актуальные вопросы развития современных технологий и обсудили возможности Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств - участников СНГ на

период до 2030 года для продвижения и коммерциализации перспективных инновационных проектов.

Кроме того, в августе текущего года в Самарканде прошел Международный форум по развитию технологий искусственного интеллекта в странах СНГ. В ходе мероприятия состоялись пять сессий, на которых были достигнуты договоренности по актуальным вопросам и новым тенденциям в области ИИ, проведены деловые встречи, обмен опытом и инновационными решениями, а также реализованы совместные проекты. Этот форум стал важной площадкой для углубления сотрудничества стран СНГ, гармонизации общей политики и стандартов, совместной разработки инновационных решений, выявления новых научно-технических перспектив.

Не секрет, что формирование полноценной зоны свободной торговли и укрепление транспортной взаимосвязанности на пространстве Содружества имеет важное значение. Узбекистан уделяет особое внимание развитию этого направления как в много-, так и в двустороннем форматах с государствами - участниками этой структуры.

Страны СНГ связаны общим культурно-историческим наследием и многочисленными гуманитарными связями. Эти факторы и сегодня остаются прочными и надежными опорами Содружества. Культурное взаимодействие стремительно развивается - проводятся фестивали, концерты, ярмарки, спортивные и другие мероприятия.

Очередная встреча в формате диалога «Центральная Азия - Россия» состоится в Душанбе. Повестка дня будет сосредоточена на таких актуальных вопросах, как международные и региональные проблемы, безопасность, взаимная поддержка в рамках международных организаций, совместные инициативы в области культурно-гуманитарного сотрудничества и других.

**Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев принял участие в первом саммите «Центральная Азия - Россия», прошедшем в столице Казахстана 14 октября 2022 года. Состоялся обмен мнениями по вопросам сотрудничества, а также по актуальным вопросам регионального и международного значения.**

На первой встрече в этом формате Президент страны выдвинул инициативы, направленные на укрепление регионального партнерства в торгово-экономической, транспортно-коммуникационной, энергетической, культурно-гуманитарной сферах, а также в сфере охраны окружающей среды на более высоком уровне.

Словом, участие Узбекистана в СНГ и его отношения с государствами - участниками данной структуры имеют широкие перспективы. Такое взаимодействие по праву служит примером добрососедства, дружбы и взаимопомощи. Это позволяет с оптимизмом смотреть в будущее отношений Узбекистана со странами СНГ.

Можно с уверенностью сказать, что предстоящие мероприятия в Душанбе и их итоги послужат дальнейшему повышению эффективности многостороннего сотрудничества в СНГ на благо наших стран и народов.

ИА «Дунё».

### Выставка

## ГЛОБАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ - ЛОКАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

**В условиях стремительного роста жилой и промышленной инфраструктуры, усиления экологических требований внедрение современных технологий в системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха (HVAC), водоснабжения и сантехники приобретает особую актуальность. Они служат поддержанию устойчивого функционирования систем жизнеобеспечения и повышению комфорта в жилых, коммерческих и производственных помещениях.**

Все чаще предлагаются решения, ориентированные на автоматизацию, цифровой контроль, экологичность и оптимизацию потребления ресурсов. Современные технологические разработки в этом направлении позволяют не только снижать эксплуатационные затраты, но и соответствовать международным стандартам энергоэффективности и безопасности. Их активное внедрение - залог конкурентоспособности и технологической устойчивости строительного и коммунального секторов.

На три октябрьских дня в НБК «Узэкс-центр» 13-я Международная выставка Aquatherm Tashkent - 2025 стала площадкой для диалога, обмена опытом и инвестиций для специалистов индустрии. Это крупнейшее отраслевое мероприятие в Узбекистане объединило 175 компаний из 13 стран: Азербайджана, Германии, Ирана, Италии, Казахстана, Китая, Южной Кореи, Объединенных Арабских Эмиратов, Польши, России, Турции, Узбекистана и Чехии. Они представили свою продукцию и технологии во всех тематических сегментах - «Отопление», «Кондиционирование и вентиляция», «Бытовая и

инженерная сантехника», «Клапаны, насосы, редукторы, септики».

Сегодня в Узбекистане стабильно растет спрос на современные практические решения для выполнения задач в области отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, сантехники и экологии. Это обусловлено масштабными строительными работами и инфраструктурными изменениями. В связи с этим широкую поддержку выставке, организованной международной выставочной компанией Itesa Exhibitions совместно с партнером ICA Eurasia Group, оказали Комитет законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам предпринимательства, развития конкуренции и промышленности, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства РУз, Министерство инвестиций, промышленности и торговли РУз, Торгово-промышленная палата Узбекистана и хокимият города Ташкента.

Не первый год в выставке участвуют ведущие мировые бренды Midea, Wilo, Haier, Bosch, Hissense HVACRuck Ventilatoren (Германия), Daboo Sanat (Иран), Azertehnolayn



(Азербайджан), KAN Sp. (Польша), TermoFan (Турция), Chudej (Чехия) и другие. Традиционно широкий ассортимент продукции представлен Турецкой ассоциацией экспортеров HVAC & R (ISIB), в составе которой компании-производители продемонстрировали актуальные разработки в отоплении, вентиляции и кондиционировании воздуха. Коллективно были представлены региональные экспозиции Российской Федерации,

на стендах которой специалисты отрасли и гости мероприятия могли ознакомиться с инженерными наработками: гибкой подводкой для сантехники, геомембранами, оборудованием и композиционными материалами для ванных комнат и кухонь. Впечатляющий спектр решений - от промышленного отопления до бытовых аксессуаров предложили китайские участники.

Отрадный факт: в числе дебютантов

международного форума целый ряд отечественных компаний - Warm Air, Septic Eco Water, Metin Iroda, Mesmer-East, Mesal Water Technologies, Koer, Univent.

Раздел, посвященный канализационным системам и очистке сточных вод, стал одним из ключевых на выставке. Представленные технологии - от энергоэффективных насосных станций до биологических систем очистки - подчеркивают растущую роль инженерных разработок в улучшении экологической обстановки. Очистка сточных вод - неотъемлемый элемент борьбы с загрязнением водоемов и сохранения природных ресурсов. Эксперты отметили, что развитие этого направления напрямую влияет на снижение вредных выбросов, устойчивое развитие городов и выполнение современных экологических стандартов.

С первых минут работы выставки оживление наблюдалось у стенда компании TopoWater Uzbekistan. Предприятие является лицензированным производителем автономных станций очистки сточных вод TopoWater s.r.o (Чехия).



- Изготавливаем оборудование, автономную канализацию по технологии SBR с автоматическим управлением для муниципальных сооружений до 500 жителей, промышленных предприятий с биоразлагаемыми отходами, станций очистки бытовых сточных вод, а также участвуем в реконструкции старых сооружений, - рассказал главный инженер компании Зухриддин Касимов. - У нас собственные производственные мощности, на которых выполняем сборочно-монтажные работы под нужды заказчиков. Каждое изделие оснащено электронными процессорами, которые контролируют работу системы. При этом низкое потребление электроэнергии позволяет добиваться хороших показателей по экономии. Также имеется 10-часовой ресурс автономного функционирования в случае отключения подачи энергии.

В секторе «Бытовая и инженерная сантехника» широкий ассортимент пластиковых изделий представила компания из Самаркандской области Maxsus Suv Qurilish Invest.

- Предприятие выпускает двухслойные гофрированные трубы, боксы для установок приборов учета, напорные полиэтиленовые трубы для холодного водоснабжения диаметром от 40 до 630 миллиметров и железобетонные изделия различного назначения, - сообщил о деятельности организации инженер-технолог Мубашерхан Атаханов. - Внутри Узбекистана поставляем продукцию во все регионы организации жилищно-коммунального хозяйства и на строительные объекты. Кроме того, экспортируем трубы в Казахстан, Таджикистан и Россию. Визитная карточка нашей работы - качество, достигаемое профессионализмом сотрудников, использованием современного оборудования и сырья.

Выставка Aquatherm Tashkent - 2025 в очередной раз подтвердила растущий интерес профессионального сообщества к современным технологиям в инженерных системах. Платформа не только способствует налаживанию деловых связей, но и формирует благоприятную среду для обмена опытом и внедрения передовых решений.

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



← (Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

Семинар открыли вступительным словом заместитель Представителя ФАО в Узбекистане Шерзод Умаров, заместитель Председателя Комитета Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по аграрным и водохозяйственным вопросам Дурбёк Ахмедов, советник министра сельского хозяйства Республики Узбекистан Нуриддин Кушназаров. Они отметили важность обсуждаемой темы и пожелали активности в выдвижении предложений и пожеланий. Перед участниками семинара также выступили представители Министерства экономики и финансов РУз.

- В вопросе повышения эффективности использования земельных ресурсов парламент республики тесно сотрудничает с министерством сельского хозяйства, - отметил Д. Ахмедов. - В результате принятым Законодательной палатой Законом «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Узбекистан в связи с совершенствованием порядка предоставления в аренду земельных участков сельскохозяйственного назначения», подписанным главой государства 9 октября 2024-го, установлен порядок передачи арендатором права на аренду этой земли другому лицу, обеспечивается равенство и прозрачность в земельных отношениях. Внесение изменений в Земельный кодекс позволит сделать новые шаги в данном направлении.

С докладом по обсуждаемой теме выступил специалист отдела борьбы с деградацией земель и анализа данных Министерства сельского хозяйства Республики Узбекистан Хасан Очилов. По его словам, большая часть земель сельскохозяйственного назначения приходится на пастбища - 16,7 млн га, или 64 процента, затем идут прочие земли - 0,5 млн га (19 процентов), площади поливного земледелия - 3,2 млн га (12), богарные земли - 770 тысяч га (3), многолетние сады - 428 тысяч га (2).

Отмечено, что начало реформам положено Указом Президента «О мерах по обеспечению равенства и прозрачности в земельных отношениях, надежной защите прав на землю и превращению их в рыночный актив» от 8 июня 2021 года. Документом образован Республиканский совет по раннему выявлению нарушений законодательства о земле и координации деятельности, направленной на их предотвращение, а также территориальные советы на местах.

## В УЗБЕКИСТАНЕ ПОДДЕРЖАНЫ МЕРЫ ПЕРЕСМОТРА ЗЕМЕЛЬНОГО КОДЕКСА



В продолжение Указом главы государства «О дополнительных мерах по совершенствованию порядка предоставления в аренду земельных участков сельскохозяйственного назначения» от 18 января 2024-го внедрены с 1 марта 2024 года электронные онлайн-аукционные торги вместо открытого электронного конкурса при предоставлении в аренду земельных участков сельскохозяйственного назначения.

С этой же даты арендаторам земельных участков сельскохозяйственного назначения разрешено передавать свои права и обязательства (перенаем) по арендуемым земельным участкам другому лицу без изменения цели использования земельного участка полностью или частично. При этом:

- арендатор обязан сам пользоваться земельным участком как минимум три года, а в случаях, предусмотренных абзацем третьим настоящего пункта, не менее пяти лет, данный срок исчисляется с момента государственной регистрации права аренды;
- передача (перенаем) другому лицу земельных участков, предоставленных непосредственно юридическим лицам в аренду по решению государственных органов без проведения электронных онлайн-аукционных торгов, открытого электронного конкурса или конкурса, допускается по

истечении пяти лет с момента государственной регистрации права аренды;

● арендодатель обязан одновременно осуществлять дополнительные платежи, которые соразмерно распределяются в соответствии со сроком аренды по результатам открытого электронного конкурса, или платежи, которые предусмотрены к оплате в рассрочку по результатам электронных онлайн-аукционных торгов.

Спикером отмечено, что правительство Узбекистана удовлетворено плодотворным сотрудничеством с ФАО, содействием Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН в совершенствовании нормативно-правовой базы нашей страны. Выражена уверенность в том, что рекомендации ФАО будут способствовать привлечению прямых иностранных инвестиций в сферу сельского хозяйства Узбекистана.

И наконец, Указом Президента «О дополнительных мерах по обеспечению непрерывного производства продукции на землях сельскохозяйственного назначения и повышению эффективности землепользования» от 12 сентября текущего года констатировано, что согласно статье 46 Земельного кодекса выделение земель сельскохозяйственного назначения осуществляется исключительно на основе права аренды.

При этом установлены сроки аренды земель

сельскохозяйственного назначения с даты составления договора аренды: 30 лет для граждан Республики Узбекистан и юридических лиц с их учредительством и 25 лет для предприятий с участием иностранных инвестиций.

В Министерстве сельского хозяйства Узбекистана создана информационная система E-jaga, куда органы исполнительной власти на местах совместно с Агентством по кадастру должны направлять сведения об учете свободных земель сельскохозяйственного назначения в режиме реального времени. Это является гарантом прозрачности процессов, защитой от возможной коррупции и злоупотреблений.

Выступил и руководитель проектного офиса по сельскохозяйственным реформам в Министерстве экономики и финансов РУз Маъсуд Субхонкулов. Он отметил, что при передаче в аренду этих земель разрешено возведение устройств для капельного орошения, оговорены условия ремонта дорог к полям и прочей инфраструктуры. Вместе с тем предусмотрены компенсации в случаях ущерба при стихийных бедствиях, расширены права арендаторов в свободном выборе культур для посадок, сооружении теплиц, возможности получения кредитов под залог будущего урожая.

Сообщено, что с начала года оформлено восемь тысяч гектаров в аренду, много предложений по

интенсивным садам. Приведен в пример проект в Папском районе Наманганской области, где за 35 млрд сумов приобретены в аренду 3,5 тысячи га, возводятся 17 теплиц по 30 га, пробурены 17 вертикальных колодцев для выращивания малины.

Обсуждения вели также специалисты по земельным отношениям ФАО Брэд Паттерсон и юрист Томас Версинкас, а также национальные консультанты.

- Наше влияние на эффективность аренды земли поможет стране лучше обеспечить защиту инвестиций, - подчеркнул Б. Паттерсон. - Инвесторы увидят, что их вклады работают, поверят в себя и Узбекистан. В ходе участия в консультировании правительства вашей страны мы поняли, что, помимо внесения изменений в Земельный кодекс, нужны и другие меры для повышения стабильности управления земельными ресурсами.

Участниками дискуссии обстоятельно проанализированы принципы, закрепленные в действующем Земельном кодексе, обсуждены возможности их эффективного применения в ходе текущих реформ.

В частности, прозвучали предложения о проведении с фермерами занятий по цифровой грамотности для использования мобильных приложений с целью участия в торгах на землю, внедрения прогрессивной шкалы цены на арендуемую землю, исходя из бонитета почвы, возможностей орошения, а также механизма обжалования кадастровой цены на землю.

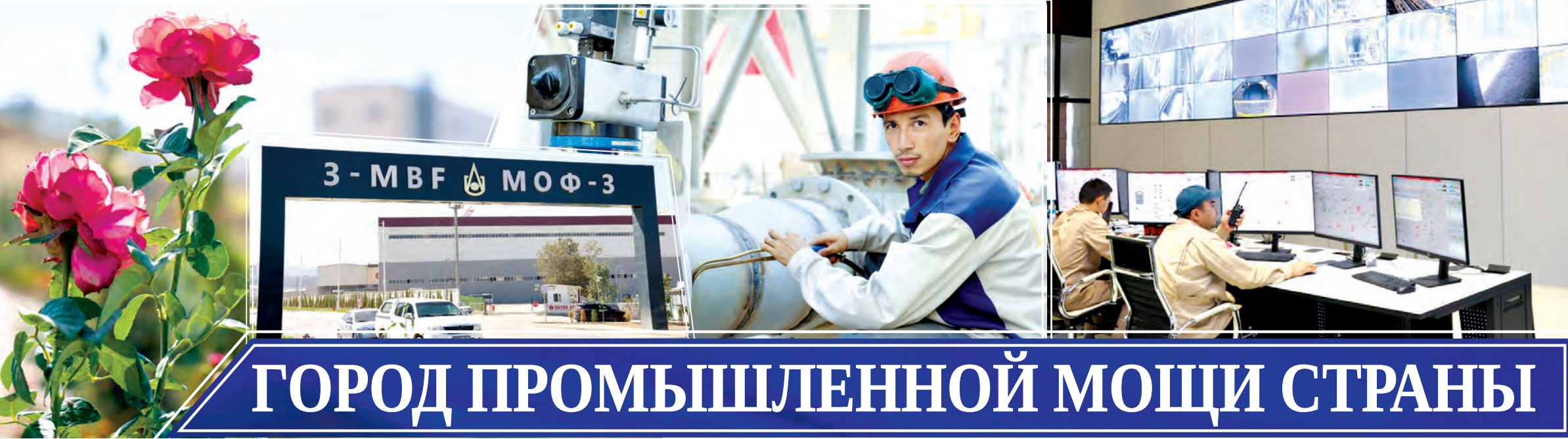
Впечатления о ходе реформ в нашей стране интересно выразил на полях мероприятия эксперт из Литвы Томас Версинкас: «Узбекистан напоминает мне скоростной поезд, несущийся по рельсам времени. И цель наших рекомендаций заключается в том, чтобы придать дополнительной скорости происходящим реформам».

Словом, ФАО подтвердила приверженность поддержке Узбекистана в создании прозрачной, эффективной и справедливой системы управления земельными ресурсами, что будет способствовать улучшению условий жизни сельского населения, укреплению продовольственной безопасности и устойчивому экономическому росту.

Словом, ФАО подтвердила приверженность поддержке Узбекистана в создании прозрачной, эффективной и справедливой системы управления земельными ресурсами, что будет способствовать улучшению условий жизни сельского населения, укреплению продовольственной безопасности и устойчивому экономическому росту.

Аблай Камалов.  
«Правда Востока».

При содействии пресс-службы Представительства Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) в Узбекистане.  
Фото из архива пресс-службы.



## ГОРОД ПРОМЫШЛЕННОЙ МОЩИ СТРАНЫ

← (Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

### ЗЕМЛЯ, ГДЕ НАЧАЛИ РЕАЛИЗОВЫВАТЬСЯ ВЕЛИКИЕ ПРОЕКТЫ

Первым пунктом нашей служебной поездки в Алмалык стали месторождения Кальмакыр и Ёшлик-1. Здесь внедряются автоматизированные карьерно-транспортные комплексы, микропроцессорные железнодорожные системы и новые формы управления. Все это способствует экономии ресурсов и повышению эффективности производства.

Современная техника гарантирует не только качество, но и скорость. Достаточно сказать, что за 70 лет на месторождении Кальмакыр удалось достичь глубины 600 м, тогда как на Ёшлик-1 всего за три года освоили 250 м. Такой прогресс стал возможен благодаря новейшим технологиям и передовым моделям управления.

### ЧУДО ИНДУСТРИИ

Алмалык, выросший у подножия гор, вдохновляет своей историей, внушает гордость за настоящее и дарит уверенность в будущем. Это место ценно не только богатством недр, но и героизмом людей труда, их благородными устремлениями и неуемным духом борьбы.

Сегодня мир стремительно меняется. Экономическая конкуренция и техно-

логический прогресс находят все более яркое отражение в нашей жизни. Шум гигантских машин и стройки, движение людей, энергия производства складываются в единую картину большого созидательного процесса.

В основе этих преобразований - твердая решимость главы государства. Во время визита в регион в 2021 году Президент страны дал старт строительству третьей меднообогатительной фабрики (МОФ). Цель - создать прочную сырьевую базу для увеличения объемов производства медной продукции.

С августа 2025 года фабрика заработала в полную силу. Две ее секции одновременно прошли испытания. За короткий период произведено более 3700 тонн медного концентрата, который отправлен на медеплавильный завод. Это не просто цифры. За ними - сотни инженеров и других специалистов, тысячи рабочих, трудившихся днем и ночью.

- Технологический процесс на фабрике выстроен как единая цепочка, - посвящает в тонкости работы МОФ заместитель директора по производству третьей меднообогатительной фабрики Шерзод Мирсиддинов. - Сначала руда, доставленная из карьера, проходит через крупное дробление: куски размером до 1200 мм измельчаются до 300-350. На следующих этапах материал просеивается и направляется в цехи среднего и мелкого дробления. Узлы, способные перерабатывать до 6,5 тысячи тонн руды в час, и конвейеры

протяженностью 4,2 километра обеспечивают бесперебойную подачу сырья. Ключевым звеном фабрики является процесс измельчения. С помощью шаровых мельниц до 80 процентов руды доводится до фракции 74 микрона. Автоматизированные системы управления и современные сенсоры позволяют специалистам в реальном времени отслеживать ход про-

изводства, но и экономии ресурсов. На следующем этапе продукт сортируется, фильтруется и сгущается. Сгущатели диаметром 28 метров и фильтры Лагох готовят концентрат к дальнейшему пути: по трубопроводному конвейеру он поступает на металлургический комбинат. Весь процесс автоматизирован и управляется с применением искусственного интел-



изводства и предоставляют оперативные данные. Дополнительно центробежный концентратор Falcon обеспечивает высококачественную сепарацию золота и других драгоценных металлов.

Сердцем фабрики считается флотационный участок, где процесс проходит в два этапа, а автоматические системы дозирования реагентов гарантируют эффективность. Средства контроля на базе искусственного интеллекта отслеживают пенослой и оптимизируют флотацию. Именно здесь руда проходит полную обработку, превращаясь в мельчайшие частицы. Современные шаровые мельницы, концентраторы и сенсорные технологии позволяют с высокой точностью извлекать каждую крупинку ценного сырья. Это уже не просто промышленность, а сложный процесс, в котором находят гармонию наука и техника.

Флотационный участок - решающая стадия. Здесь из руды выделяются медь и молибден. Современные флотационные машины и вертикальные мельницы обеспечивают не только эффективность про-

дукта. Можно с уверенностью сказать: эта фабрика - лицо, потенциал и будущее новой индустриальной эпохи Узбекистана.

Самое главное, в центре этого производства по-прежнему остается человек. Сенсоры, алгоритмы и автоматика работают под неусыпным контролем специалистов. Машинисты мельницы, электрики, флотационщики и сотрудники техобслуживания - каждый своим трудом вносит вклад в создание новой ступени прогресса. Здесь воплощены не только технологии и производство, но и человеческие надежды, стремления, результат огромного труда. Каждая машина, каждая тонна продукции - символ уверенности в будущем страны.

Сегодня конкуренция в мире невероятно высока. Тот, кто остается позади, рискует столкнуться с кризисом. Именно поэтому Узбекистан делает такие масштабные шаги, чтобы занять достойное место не только на внутреннем, но и на внешнем рынке. И Алмалык стал олицетворением этих устремлений. Изменения

в городе, каждый реализованный проект - не только экономический успех, но и источник духовного подъема, благосостояния народа, уверенности в завтрашнем дне.

Особое внимание привлекает еще одна деталь: вокруг фабрики, расположенной среди холмов, высажены деревья и цветы. Тот, кто приезжает сюда, становится свидетелем не только индустриальных процессов, но и общенационального проекта «Яшил макон». В месте, где природа и промышленность идут рука об руку, люди живут, получая удовольствие от жизни, и смотрят в будущее с надеждой.

### «УМНЫЕ» КАРЬЕРЫ

Благодаря масштабной цифровизации предприятий комбината достигнута высокая производительность труда. В частности, сегодня на завершающем этапе находятся работы по внедрению комплексной автоматизированной системы управления карьерно-транспортным комплексом на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате.

Эта система станет первым проектом подобного рода в Узбекистане. Цель - коренным образом изменить подход к работе на карьерах с применением передовых цифровых технологий.

В рамках проекта на карьерах Кальмакыр и Ёшлик-1 более 400 единиц техники (экскаваторы, автосамосвалы, буровые установки и дорожно-строительные машины) оборудованы сенсорами и способны автоматически передавать информацию о своей работе в автоматизированную информационную систему управления карьерно-транспортным комплексом «Карьер».

- Система позволяет контролировать ход работ в режиме 24/7, получать в реальном времени достоверные данные о количестве рейсов самосвалов с автоматической разгрузкой и объеме перевозимой горной массы, - говорит директор департамента цифровизации Алмалыкского ГМК Азиз Розиккулов. - Одновременно ведется контроль скоростного режима и допустимых нагрузок, что позволяет снизить эксплуатационные расходы техники и топлива.

Автоматизированная система управления «Карьер» основывается на сборе

данных со специальных сенсоров, установленных на самосвалах, экскаваторах, буровых установках и других подвижных объектах. Эти датчики фиксируют буквально все: уровень загрузки кузова, количество топлива в баке, местоположение техники, вес перевозимой массы и даже степень износа буровых инструментов. Вся информация поступает на сервер по беспроводным каналам. Далее аналитическая система формирует отчеты, которые можно использовать для последующего анализа и принятия управленческих решений.

«Умный» карьер открывает перед Алмалыкским ГМК новые горизонты: транспортная логистика становится более гибкой и рациональной. Самосвалы и железнодорожные составы оснащены бортовыми системами, которые автоматически определяют маршрут движения.

Кроме того, внедрена система оперативного учета карьерной массы. Теперь остановки техники и их причины фиксируются автоматически, вес груза в кузовах самосвалов определяется с высокой точностью, а топливо и давление в шинах находятся под постоянным контролем.

Наряду с этим в горнодобывающей отрасли осуществляется контроль, обеспечивающий безопасность эксплуатации транспортных средств, а также способствующий своевременному предупреждению водителя или оператора о потере концентрации и даже о риске засыпания. Данная система позволяет управлять качеством отгружаемой руды и формировать необходимые отчеты. Оснащение буровых установок специальными датчиками обеспечивает получение точных данных о реально пробуренных скважинах и их технологических параметрах, фиксирует время простоя и учитывает расход бурового оборудования.

По результатам исследований, «умный» карьер способен повысить эффективность работы экскаваторов в среднем на 10 процентов, увеличить их среднюю скорость на пять и загрузку - до 20 процентов.

Этот проект не только укрепляет лидерские позиции Алмалыкского горно-металлургического комбината как крупнейшего производителя меди в регионе, но и задает новый стандарт цифровой трансформации для всей горнодобывающей промышленности Узбекистана.

\*\*\*

Каждый, кто приезжает в Алмалык, не может не заметить перемен: город обновляется, растет уровень жизни, меняется мышление людей. Новые дороги, комфортная среда и активная жизнь наполняют его новым бытием. Сегодня самым ценным и дорогим богатством считаются талантливые, образованные и перспективные кадры. Развитие промышленности Узбекистана, строительство новых заводов и фабрик напрямую связано с подготовкой именно таких человеческих ресурсов. Комбинат играет огромную роль в развитии города. Новые фабрики, открывающиеся месторождения - все это работает на благо Родины, народа и каждого человека.

Сардор Толлибоев.





Человек и его дело

В Тамдынском районе Навоийской области ее называют не иначе как королевой шахмат. Она смело заявила о себе еще в юном возрасте, когда только делала первые шаги в этой интеллектуальной игре.

На протяжении последних восьми лет Шахло Рузиева тренирует шахматистов и преподает в спортивной школе Тамдынского района, где в 69 группах по олимпийским, неолимпийским и национальным видам спорта занимаются около 680 юных спортсменов.

В спортшколе, построенной в 2016 году, есть все условия для занятий не только традиционными видами спорта, такими как мини-футбол, баскетбол и волейбол, но и кортовым теннисом. В числе достижений последних трех лет, показанных воспитанниками спортивного учреждения степного района Навоийской области, - почетные призовые места на республиканских соревнованиях и чемпионатах Азии по ашихара карата, а также областных турнирах по шахматам.



БЕЛАЯ ЛАДЬЯ ШАХЛО РУЗИЕВОЙ



В 2022 году Шахло Рузиева получила судейскую категорию по шахматам и входит в состав сборной Навоийской области, поскольку ее ученики занимают почетные первые и вторые места на областных соревнованиях. В 2023-м она получила первую тренерскую категорию по шахматам, а в прошлом году - специальный сертификат Института подготовки специалистов по паралимпийским видам спорта (по парашахматам). В марте 2025-го Ш. Рузиева открыла в спортивной школе Тамдынского района группу по парашахматам и занимается с детьми разного возраста и возможностей, а также с их здоровыми сверстниками.

И это все вопреки тяжелым жизненным обстоятельствам, с которыми Шахло столкнулась в двухлетнем возрасте. После перенесенной болезни врачи поставили девочке неутешительный диагноз: «правосторонний монопарез правой ноги», что означает ограничение двигательной функции конечности.

Инвалид II группы с детства Шахло Рузиева выросла в большой семье, среди пяти сестер и братьев, которые стали ее

главными помощниками во взрослой жизни.

Шахматами, как одним из немногих видов спорта, доступных для лиц с инвалидностью, девушка из сельской глубинки увлеклась и полюбила в школьном возрасте. Поэтому по окончании школы без раздумий приняла решение продолжить спортивную карьеру и выучилась на тренера в Навоийском колледже педагогики и оказания услуг по направлению «физическая культура». Это ее вторая специальность, которая стала смыслом и делом всей жизни.

Профессиональную деятельность Ш. Рузиева начинала с дипломом инженера-программиста, проработав около шести лет после окончания профессионального колледжа в родной школе в Хатырчинском районе. Именно тогда ее первый наставник, у которого юная Шахло училась играть в шахматы (известный в прошлом местный тренер, руководитель школьного кружка по шахматам общеобразовательной школы № 74 Абдураим Бухоров), настоял на том,

чтобы девушка вернулась в спорт и продолжила карьеру.

Шахматный спорт известен тем, что стал первым в истории инклюзивным видом спорта и является универсальным: в шахматы могут играть все.

Для справки. Сегодня на чемпионатах Азии и мира, в национальных состязаниях честь навоийского региона отстаивают 68 профессиональных шах-

матистов и около 10 тысяч любителей. Их подготовкой занимаются 38 тренеров, в том числе 6 - по парашахматам. Более 3 тысяч молодых людей региона бесплатно, быстро и легко обучились интеллектуальной игре с нуля с помощью видеоуроков, разработанных в рамках проекта UzChess Агентства по делам молодежи Республики Узбекистан. Это инициатива по популяризации шахмат в нашей стране, развитию знаний и опыта узбекских шахматистов. С 2022 года в рамках «Олимпиады пяти инициатив» регулярно организуются соревнования по парашахматам среди молодежи с инвалидностью, а с 2023-го - по шахматам и шашкам среди школьников, учащихся и студентов профессиональных и высших учебных заведений.

В 2023-2024 годах навоийскими шахматистами на чемпионатах Узбекистана и в кубковых состязаниях завоевано 18 первых мест, 21 - вторых и 26 - третьих. Примечательно, что шахматисты региона успешно выступили на чемпионатах Узбекистана, Азии, мира, которые проходили в 2024 году. Чтобы сделать шахматы массовым видом спорта, регулярно организуются соревнования среди работников предприятий и организаций области.



За последние три года 45-летняя Шахло Рузиева уверенно играет в разных шахматных категориях. Тренер воспитала более 40 учеников - призеров районных, областных и республиканских турниров. Соревновательная практика дает огромный прогресс, а победа подопечных всегда радует тренера. В регионе растет целая плеяда талантливых спортсменов. И по многим возрастам навоийские шахматисты находятся в лидирующей группе.

Спорт интеллектуалов набирает обороты. Шахматы считаются наиболее развитым видом спорта в стране. Родители с удовольствием приводят своих чад на шахматы, которые становятся прекрасной альтернативой компьютеру, планшетам, весьма популярным сейчас у детей и отнимающим практически все свободное время.

В Навоийской области чаще проводятся разные турниры, соревнования, учитывая, что здесь создана первая и единственная в Узбекистане Международная шахматная школа, которая должна стать площадкой для достижения отечественными спортсменами серьезных шахматных успехов. Создание подобного внешнего образовательного учреждения иллюстрирует качество организационного процесса в республике в сфере развития шахмат, активность профильной федерации.

«Шахматы - тоже спорт, а не развлечение для «знаек», - так считает Ш. Рузиева, которая за все годы тренерства привила любовь к игре на черно-белой доске около десяти тысячам жителей восьми сходов граждан района.

В жизни, как и в шахматах, Шахло Рузиева одержала важную для себя личную победу. Накануне 34-й годовщины независимости тренер по шахматам спортивной школы Тамдынского района в соответствии с указом Президента Узбекистана награждена медалью «Жасората».

Дилфуза Гулямова.  
«Правда Востока».  
Навоийская область.

Реклама

REQUEST FOR EXPRESSIONS OF INTEREST

Country: Republic of Uzbekistan

Loan №: TF-B2646

Project: Water Supply and Institutional Support Project (WASIS)

Assignment Title: «Advisory Services to World Bank Project Management Unit under Uzsuvtaminot» JSC, Selection of Individual

Contract Management/Procurement Specialist – Individual Consultant

Reference No.: WASIS/16

The Republic of Uzbekistan has received financing from the World Bank toward the cost of Water Supply and Institutional Support Project, and intends to apply part of the proceeds for consulting services.

The consulting services («the Services») include: Providing support «Uzsuvtaminot» JSC in the contract management and procurement processes under the Water Services and Institutional Support (WASIS) Project with the International Development Association, including consulting and non-consulting services, civil works, procurement of goods d other.

The Contract Management/Procurement Specialist will be responsible for fulfilling World Bank requirements for procurement and contract managing of consultants, goods, works and other responsibilities delegated by the management of the JSC «Uzsuvtaminot», in particular the PMU. This includes, but is not limited to, ensuring compliance with relevant World Bank policies and procedures for the implementation of project activities to achieve project development objectives.

This project aims to expand and improve water supply and sanitation services, and improve efficiency and quality of services through infrastructure development and institutional support to Uzsuvtaminot JSC, regional JSCs «Samargand Suv Ta'minoti», «Sirdaryo Suv Ta'minoti» and «Karakalpak Suv Ta'minoti» (hereinafter referred to as Suvta'minot JSC).

The main objectives of the assignment are providing advisory support and manage the procurement activities under the WASIS Project in adherence with the World Bank's Procurement Regulations for IPF Borrowers, international best practice on donor funded procurement and National procurement regulations of Uzbekistan.

The Contract Management/Procurement Specialist will be based at the PMU Offices in Tashkent, but would be required to travel regularly to various locations within the Uzbekistan, where the Uzsuvtaminot shall be implementing the project activities.

The Project Management Unit under «Uzsuvtaminot» JSC now invites eligible National Experts («Consultants») to indicate their interest in providing the Services. Interested Consultants should provide (Curriculum Vitae (CV) with a description of full experience relevant to the project activities) information demonstrating that they have the required qualifications and relevant experience to perform the Services.

For obtaining the Terms of Reference and CV Template please send your request to following e-mail: wasis@uzsuv.uz

The attention of interested Consultants is drawn to Section III, paragraphs, 3.14, 3.16, and 3.17 of the World Bank's «Procurement Regulations for IPF Borrowers» dated July 2016, revised November 2017 and August 2018 («Procurement Regulations»), setting forth the World Bank's policy on conflict of interest.

A Consultant will be selected in accordance with the Selection of Individual Consultants method set out in the Procurement Regulations.

The selection criteria are:

Bachelor degree in Procurement and/or any other relevant discipline (e.g. Business Administration, Law, Economics, Management, and Engineering);

A minimum of five (5) years of post-qualification experience in procurement and contract management in the public sector and at least three (3) years' work experience in at least two donor-funded projects such as those funded by the World Bank or other international donors;

Working knowledge of the Government of Uzbekistan's Public Procurement legislation and procedures;

Good computer skills and proficient in the use of Microsoft Office (Excel, Word and PowerPoint, etc.);

Highly motivated with excellent planning, analytical, communications and interpersonal skills as well as a high level of diplomacy;

Familiarity with FIDIC conditions of contract (red, white, yellow, and golden books).

Upholding of anti-corruption and anti-bribery ethics.

Note: the WB PMU reserves it's right to verify submitted references and use obtained information for evaluation purposes.

Expression of interest must be delivered in electronic form before 16.00 on October 21, 2025 (Tashkent time) to the E-mail address below. Late submissions are not accepted.

Further information can be obtained at the address below during office hours from 09.00 to 17.00 hours Tashkent time.

Project Management Unit under JSC «Uzsuvtaminot»  
Attention: Mr. Shavkat Norkobulov, Director of WB PMU  
Address: 159A, Bogishamol Street, Yunusabad District.  
Place: Project office of JSC «Uzsuvtaminot»  
City: Tashkent city  
ZIP Code: 100035  
Country: Republic of Uzbekistan  
Telephone: +99855 503 60 15 (256)  
E-mail: wasis@uzsuv.uz

REQUEST FOR EXPRESSIONS OF INTEREST

Country: Republic of Uzbekistan

Loan №: TF-B2646

Project: Water Supply and Institutional Support Project (WASIS)

Assignment Title: «Advisory Services to World Bank Project Management Unit under Uzsuvtaminot» JSC, Energy

Efficiency and Institutional Development Coordinator – Individual Consultant

Reference No.: WASIS/17

The Republic of Uzbekistan has received financing from the World Bank toward the cost of Water Supply and Institutional Support Project, and intends to apply part of the proceeds for consulting services.

The consulting services («the Services») include: Providing support «Uzsuvtaminot» JSC in the contract management and procurement processes under the Water Services and Institutional Support (WASIS) Project with the International Development Association, including consulting and non-consulting services, civil works, procurement of goods and other.

The objective of this assignment is to coordinate and oversee the implementation of Component 2 of the Water Supply and Institutional Support Project, which focuses on the development of an Energy Efficiency Financing Fund. The Energy Efficiency Coordinator will ensure the successful implementation of energy efficiency initiatives, including capacity building, investment planning, and monitoring of energy-saving measures in regional water supply companies.

The Project aims to finance priority policy, institutional, and infrastructure interventions at both national and regional levels to promote sector sustainability and accelerate progress towards the Government's development goals. Component 2 of the Project focuses on the creation of an «Energy Efficiency Financing Fund» to support economically efficient investments in energy efficiency for regional water supply companies.

The Energy Efficiency and Institutional Development Coordinator will be based at the PMU Offices in Tashkent, but would be required to travel regularly to various locations within the Uzbekistan, where the Uzsuvtaminot shall be implementing the project activities.

The Project Management Unit under «Uzsuvtaminot» JSC now invites eligible National Experts («Consultants») to indicate their interest in providing the Services. Interested Consultants should provide (Curriculum Vitae (CV) with a description of full experience relevant to the project activities) information demonstrating that they have the required qualifications and relevant experience to perform the Services.

For obtaining the Terms of Reference and CV Template please send your request to following e-mail: wasis@uzsuv.uz

The attention of interested Consultants is drawn to Section III, paragraphs, 3.14, 3.16, and 3.17 of the World Bank's «Procurement Regulations for IPF Borrowers» dated July 2016, revised November 2017 and August 2018 («Procurement Regulations»), setting forth the World Bank's policy on conflict of interest.

A Consultant will be selected in accordance with the Selection of Individual Consultants method set out in the Procurement Regulations.

The selection criteria are:

At least 10 years of professional experience in energy and engineering.

Minimum of 3 years of experience in implementing energy efficiency and/or energy audit projects for water supply and sanitation systems, preferably with international financial institutions (IFIs).

Experience in successfully implementing at least 2 investment projects in energy efficiency, energy auditing, or load management in the water supply sector.

Note: the WB PMU reserves it's right to verify submitted references and use obtained information for evaluation purposes.

Expression of interest must be delivered in electronic form before 16.00 on October 21, 2025 (Tashkent time) to the E-mail address below. Late submissions are not accepted. Submission of information should be in English language.

Further information can be obtained at the address below during office hours from 09.00 to 17.00 hours Tashkent time.

Project Management Unit under JSC «Uzsuvtaminot»  
Attention: Mr. Shavkat Norkobulov, Director of WB PMU  
Address: 159A, Bogishamol Street, Yunusabad District.  
Place: Project office of JSC «Uzsuvtaminot»  
City: Tashkent city  
ZIP Code: 100035  
Country: Republic of Uzbekistan  
Telephone: +99855 503 60 15 (256)  
E-mail: wasis@uzsuv.uz

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 768. Заказ Г1031. Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии ИПАК «Шарк».

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

Дежурный редактор: А. Боровикова  
Корректор: Л. Аббасова  
Дизайнер: Б. Эгамкулов

НАШ АДРЕС:  
100060, г. Ташкент,  
ул. Шахрисабзская, 85.  
Принимаем:  
тел. 71-233-56-33.  
E-mail: info@pv.uz

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



Время итога - 21:40  
Время подписи - 23:50

123456

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