



Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

Выставка



СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ УЗБЕКИСТАНА

Сегодня строительная отрасль Узбекистана переживает этап стремительного роста и качественного обновления, играя важную роль в экономическом развитии регионов. По всей стране возводятся современные жилые комплексы, социальные объекты, промышленные предприятия, реализуются масштабные инфраструктурные проекты.

Стабильное увеличение объемов строительных работ (14,2 процента в 2025-м) позволило отрасли войти в число ведущих, обеспечивая до семи процентов ВВП республики. При этом рынок демонстрирует устойчивый спрос на инновационные решения, энергоэффективные технологии и современные строительные материалы, отвечающие международным стандартам качества и безопасности.

На этом фоне строительно-интерьерная неделя Uzbekistan Construction & Interior Week, прошедшая с 10 по 12 февраля в НВК «Узэксцентр», стала важной профессиональной площадкой для обмена опытом, презентации передовых разработок и установления деловых контактов. Здесь ведущие отечественные и зарубежные компании представили новейшие образцы техники, цифровые решения для проектирования и управления строительством, а также материалы, технику и технологии нового поколения, способствующие повышению скорости, экологичности и эффективности производственных процессов.

В рамках строительно-интерьерной недели Uzbekistan Construction & Interior Week прошла 27-я Узбекстанская международная строительная выставка UzBuild 2026, специализированный тематический раздел «Строительная техника и технологии» BuildTech 2026 и 7-я Международная конференция строительной индустрии ICCI 2026.

Стоит отметить значительный интерес к мероприятию как со стороны отечественных, так и зарубежных компаний. Экспозиция выставки этого года заняла все павильоны, а участие в ней приняли 450 предприятий и брендов, ключевых игроков рынка и смежных отраслей (от архитекторов и девелоперов до подрядчиков и производителей) из 22 стран.



Организатором выступила Itesa Exhibitions в партнерстве с ICA Eurasia Group. Официальную поддержку оказали Комитет законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам предпринимательства, развития конкуренции и промышленности, Министерство строительства и жилищно-коммунального

хозяйства РУз, Министерство транспорта РУз, Министерство инвестиций, промышленности и торговли РУз, Торгово-промышленная палата РУз, Ассоциация «Узпромстройматериалы», хокимият города Ташкента.

Характерная особенность нынешней строительно-интерьерной недели - заметно возросшее число национальных производителей стройматериалов, которые сегодня удовлетворяют не только растущие потребности отечественного рынка, но и активно осваивают зарубежные рынки, показывая достойные результаты в условиях жесткой конкуренции. Всего в выставке приняли участие более 80 компаний из Узбекистана, производящих опалубку, газоблоки, сэндвич-панели, изоляционные материалы, брусчатку, строительную химию, оконные и дверные профили, напольное покрытие, фасадные системы, кабельную продукцию и другое.

Высокую активность посетителей можно было наблюдать у стенда компании Argon - одного из крупнейших производителей автоклавного газобетона в Узбекистане международного качества.

Предприятие расположено в городе Ахангаране Ташкентской области и функционирует с 2019 года. Изготавливаем автоклавный газобетон, обеспечивая строительную индустрию современным, качественным, энергоэффективным строительным материалом, - рассказала руководитель отдела маркетинга компании Азиза Абдуллаева. - Масштаб предприятия охватывает всю цепочку формирования себестоимости - от карьеров первосортного кварцевого песка до продаж через фирменные торговые точки на всех крупных строительных рынках Узбекистана. Сегодня здесь трудятся более 200 человек, а производственный процесс полностью автоматизирован. В цехах установлено современное оборудование - линия подготовки и формовки смеси, автоклавные печи, что позволяет выпускать 500 тысяч кубометров продукции в год.

(Окончание на 2-й стр.)

Курсом реформ

МАХАЛЛИ В ПРОЦЕССЕ ТРАНСФОРМАЦИИ: ОТ «СЛОЖНЫХ» ТЕРРИТОРИЙ К ТОЧКАМ РОСТА

Под председательством Президента Узбекистана 23 января состоялось видеоселекторное совещание по ключевым задачам в сфере сокращения бедности и обеспечения занятости населения на 2026 год. По содержанию и постановке вопросов оно стало поворотным моментом в эволюции социальной политики страны.

Впервые борьба с бедностью напрямую увязана с результатами на уровне конкретных махаллей, а не с общенациональными показателями. Такой сдвиг стал следствием достигнутых социально-экономических результатов. По итогам 2025-го экономика страны выросла на 7,7 процента, что значительно выше прогнозных расчетов (6,5), а объем ВВП превысил 147 млрд долларов и составил порядка 3,9 тысячи долларов на душу населения. Во всех секторах экономики темпы роста превысили показатели 2024-го. Объем иностранных инвестиций достиг 43 млрд долларов, а экспорта - 33,8 млрд. За год инфляция снизилась с 9,8 процента до 7,3 в 2025 году.

Экономический рост обеспечил значительное увеличение поступлений в бюджет, которые последовательно направлялись на решение социальных вопросов, борьбу с бедностью и развитие махаллей. За счет этого в 2025-м 5,4 млн человек были обеспечены источниками дохода, 330 тысяч семей выведены из бедности. В результате уровень безработицы сократился до 4,8 процента, а уровень бедности - до 5,8.

По мере снижения общих показателей бедности меняется ее география. Она становится локальной, концентрированной и неоднородной. Почти треть малообеспеченных семей и около пятой части безработных сосредоточены в ограниченном числе сходов граждан махаллей, что требует перехода к новой модели.

На этом фоне главным индикатором становится достигнутый результат на уровне каждой махалли. Сохранение бедности или безработицы означает, что принимаемые меры нуждаются в дополнительной настройке.

В связи с этим впервые на национальном уровне проведена

системная классификация всех территорий страны по уровню бедности. По 20 критериям определены 37 «сложных» районов и 903 «сложных» махалли, в которых проживает порядка 120 тысяч бедных семей и около 155 тысяч безработных граждан. Одновременно работы по формированию облика Нового Узбекистана начаты еще в 33 районах и 330 «сложных» махаллях.

Особенность нового подхода в том, что «сложные» территории рассматриваются как точки структурной трансформации. Для каждого схода граждан и района анализируются сравнительные преимущества, в том числе экономические, аграрные, промышленные, логистические или сервисные. Формируются индивидуальные программы развития СГМ. Практика показывает, что даже в наиболее уязвимых районах обеспечение стабильного наличия воды и электричества, минимальной инфраструктуры и кооперации с рынками способныкратно повысить доходы населения.

Таким образом, в текущем году территориальное адресное развитие становится основным инструментом достижения поставленных целей, что было четко обозначено главой государства.

Инфраструктура как экономический актив

Отдельный акцент в новой модели сделан на пересмотр приоритетов региональной политики. Как отметил лидер страны, жители и предприниматели в «сложных» районах и махаллях в первую очередь ожидают улучшения дорог, водо- и электроснабжения, а не расширения налоговых льгот.

Концентрация ресурсов на ограниченном числе проблемных терри-

торий позволяет трансформировать инфраструктурные инвестиции из общего бюджетного финансирования в инструмент адресного социально-экономического воздействия. В 2026-м на развитие региональной инфраструктуры будет направлено 20 трлн сумов, из которых 12 трлн предназначены для «сложных» районов и махаллей.

Одновременно средства, возвращаемые из республиканского бюджета в местные, увеличиваются в два раза. Хокимиятам выделяется 4,2 трлн сумов, что расширяет их финансовые возможности и усиливает ответственность за достижение конкретных результатов. В рамках дополнительного распределения ресурсов областные хокимияты направят по 10 млрд сумов каждому «сложному» району и по одному млрд каждой из 903 «сложных» махаллей. Дополнительно предусмотрено выделение по 50 млрд каждому «сложному» району и по два миллиарда - каждой «сложной» махалле. В совокупности районные хокимияты и местные Кенгаши получают еще около четырех трлн сумов исключительно на поддержку проблемных территорий.

Важный элемент данной модели - обеспечение их стабильным энергообеспечением. Принципиальное отличие текущего подхода заключается в трансформации инфраструктурных затрат из разового бюджетного расхода в долгосрочный экономический актив.

В 2026-м в каждой из 903 «сложных» махаллей планируется строительство малых солнечных электростанций мощностью 300 кВт на общую сумму около 110 млн долларов. Станции будут безвозмездно переданы махаллям, формируя локальный энергетический актив. За счет выработки зеленой электроэнергии в каждом СГМ создается устойчивый источник дополнительного дохода в 400-500 млн сумов в год.

(Окончание на 2-й стр.)

Актуально

В XXI веке защита окружающей среды является одной из ключевых задач для государств, бизнеса и общества. Рост промышленного производства, развитие энергетики и процессы урбанизации неизбежно сопровождаются увеличением нагрузки на атмосферу, водные и земельные ресурсы. В условиях глобального изменения климата вопросы экологии и охраны окружающей среды обретают особую актуальность. Загрязнение атмосферного воздуха, воды и почвы сегодня рассматривается не только как экологическая, но и как социально-экономическая проблема, напрямую влияющая на здоровье населения и качество его жизни.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ - ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ВКЛАД В ЗАЩИТУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



В связи с этим внедрение передовых эко-технологий становится ключевым фактором устойчивого развития практически всех отраслей экономики - от энергетики и нефтегазового сектора до металлургии, химической промышленности и агропереработки. Традиционно промышленные предприятия рассматривались как основные источники вредных выбросов в окружающую среду. Однако применение современных систем очистки - электростатических фильтров, мокрых электростатических осадителей, скрубберных и комбинированных установок - позволяет существенно изменить эту ситуацию. Такие технологии обеспечивают эффективное улавливание мелкодисперсных частиц, токсичных газов и аэрозолей, кислотных и масляных туманов, а также органических соединений и промышленных испарений.

(Окончание на 3-й стр.)

Акценты

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА В СФЕРЕ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ УЗБЕКИСТАНА

В эпоху глобальной трансформации, когда экономика модернизируется, а интерес к культурному туризму набирает обороты, сохранение объектов духовного и материального наследия выходит на передний план государственной политики. Исторические памятники, архитектурные ансамбли и археологические объекты формируют национальную идентичность, а вместе с тем служат мощным импульсом для развития туристической индустрии, укрепляя имидж страны на международной арене.



В Узбекистане данная сфера признана приоритетной. Кроме того, в ней все отчетливее проявляется тенденция к вовлечению частного сектора в процессы охраны и рационального использования соответствующих объектов. Государственно-частное партнерство (ГЧП) открывает новые горизонты, позволяя объединить ресурсы республики и бизнеса ради общего блага: инвесторы берут на себя эксплуатацию, поддержание в должном состоянии и популяризацию памятников, а власть обеспечивает контроль за соблюдением охранных норм и общественных интересов. Это создает синергию, в условиях которой экономическая эффективность сочетается с культурной сохранностью, делая наследие живым и доступным.

(Окончание на 3-й стр.)

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ УЗБЕКИСТАНА

← (Окончание. Начало на 1-й стр.)

Продукция предприятия активно используется при реализации крупных проектов. В частности, при возведении современных жилых комплексов в Ташкенте. А. Абдуллаева также отметила, что недавно запущено аналогичное производство в Ургенче, а в конце 2026-го планируется введение в строй предприятия компании в Андижане.

Качественные фасадные материалы играют ключевую роль в современном строительстве, определяя не только внешний облик здания, но и его долговечность, энергоэффективность и эксплуатационные характеристики. Именно фасад принимает на себя основную



удар внешней среды (осадки, перепады температур, ультрафиолетовое излучение и механические воздействия), поэтому от его надежности напрямую зависит срок службы всей конструкции. Современные решения позволяют сочетать эстетику с технологичностью: инновационные композитные панели, клинкер, фиброцемент и системы утепления обеспечивают защиту, снижают теплопотери и уменьшают затраты на обслуживание. В условиях растущих требований к экологичности и устойчивому развитию качественные материалы становятся не просто элементом дизайна, а стратегическим инструментом создания комфортной, безопасной и экономически оправданной архитектуры.

На выставке свою продукцию и решения в области фасадных материалов предлагала компания Ecorlit, являющаяся дилером завода Inno panel из города Ангрена Ташкентской области - единственного в стране производителя минерально-композитных панелей мощностью пять миллионов квадратных метров в год.

Фасадные панели изготавливаются на основе минерально-композитных плит и предназначены для облицовки внешних стен зданий, - сообщил специалист по маркетингу Фарух Расулов. - Они обладают высокой прочностью, стабильностью геометрии, устойчивостью к механическим нагрузкам, влагостойкостью и другими параметрами. Все виды продукции соответствуют требованиям к негорючим материалам и имеют экологические сертификаты, что особенно важно в жилищном, коммерческом и общественном строительстве.

Свою продукцию в рамках строительно-интерьерной недели Uzbekistan Construction & Interior Week представили и компании, напрямую не относящиеся к строительной сфере. В их числе ООО «Toshkent Metallurgiya Zavodi». Это современное отечественное промышленное предприятие, где применяются последние достижения технологии и автоматизации в металлургической промышленности, а также оборудование ведущих мировых производителей.

- Выпускаем холоднокатаный прокат с горячеоцинкованным покрытием, предназначенный для холодного профилирования, окраски, изготовления штампованных изделий, - отметил заместитель начальника отдела продаж Гайрат Исламов. - Наши потребители в свою

Узбекистане строители реализуют проекты с большими объемами бетонных работ. Об их масштабах можно судить в том числе и по востребованным моделям с длиной подающей стрелы 65 и 82 метра.

В этом году на выставке отмечается обширная география национальных и коллективных экспозиций. Наибольшее представительство у компаний из Китая (124), России (81), Германии (24), Турции (22), Италии и Казахстана (по 7). Они предложили множество технологических новинок - от проектирования до финишной отделки.

Основное событие деловой программы мероприятия - 7-я Международная конференция строительной индустрии ICCI 2026 - прошло под девизом «Новый Узбе-

кистан: от идей к масштабным решениям». Оно объединило представителей государственных структур, профильных ассоциаций и союзов, ведущих экспертов строительного рынка. Обсуждались ключевые тенденции, вызовы и перспективы развития отрасли.

Главной темой конференции стал мегапроект «Новый Ташкент». Спикеры рассказали о текущем состоянии его реализации и будущем развитии новой городской среды - от концепций до практических решений. Состоялась также специализированная сессия, посвященная инновациям в производстве строительных материалов. Таким образом, Uzbekistan Construction & Interior Week наглядно продемонстрировала, что строительная отрасль страны уверенно движется по пути технологической модернизации и расширения международного сотрудничества. Рост числа отечественных производителей, внедрение энергоэффективных материалов, развитие металлургической базы и активное использование современной техники формируют прочный фундамент для реализации масштабных проектов.

Сочетание государственных инициатив, инвестиционной активности и профессионального диалога на профильных площадках создает условия для дальнейшего устойчивого роста отрасли, укрепления экспортного потенциала и формирования современной конкурентоспособной строительной индустрии Нового Узбекистана.

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

ИЗВЕСТНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ И ОБЩЕСТВЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ КАЛЛИБЕК КАМАЛОВ



11 февраля этого года в возрасте 100 лет ушел из жизни известный государственный и общественный деятель, ветеран труда Каллибек Камалов.

Каллибек Камалов родился 18 марта 1926 года в Тахтакупырском районе Каракалпакстана. После учебы в средней школе и прохождения военной службы он в 1955 году окончил Нукусский государственный университет. Трудовую деятельность начал секретарем Комитета молодежи, работал заместителем Председателя Совета Министров Республики Каракалпакстан, председателем Нукусского городского исполнительного комитета.

К.Камалов обладал незаурядными организаторскими способностями, эффективно трудился в должностях министра коммунального хозяйства, министра дорожного транспорта и автомобильных дорог Республики Каракалпакстан, секретаря Каракалпакского комитета партии.

Будучи умелым руководителем, он всю свою жизнь и деятельность посвятил развитию родного края, в 1959-1963 годах на посту Председателя Совета Министров Республики Кара-

калпакстан, в 1963-1984 годах - первого секретаря Комитета партии Каракалпакстана, лидера республики проявил самоотверженность в деле социально-экономического развития региона, организации работы разных сфер и отраслей в соответствии с требованиями времени.

В 1984-1986 годах Каллибек Камалов также успешно проявил себя как талантливый дипломат.

За годы многогранной трудовой деятельности своими богатыми знаниями и опытом, большим управленческим потенциалом, высокими человеческими качествами, безграничной любовью и преданностью Родине он завоевал глубокое уважение народа. Под его непосредственным руководством в сложных климатических условиях были реализованы масштабные меры по всестороннему развитию Республики Каракалпакстан, модернизации хлопководства, зерноводства, животноводства и других отраслей сельского хозяйства, промышленного производства, повышению уровня жизни населения.

В последние годы Каллибек Камалов возглавлял Общественный совет ветеранов Республики Каракалпакстан, активно участвовал в поддержке и защите интересов старшего поколения, укреплении атмосферы мира, добра, толерантности и согласия в обществе, воспитании молодежи в духе любви к Родине, уважения национальных и общечеловеческих ценностей.

Его большие заслуги перед страной и народом достойно оценены государством. Среди его наград - медаль «Шухрат» и орден «Эл-юрт хурмати».

Светлая память о видном государственном и общественном деятеле, заботливом наставнике молодежи, искреннем и скромном человеке Каллибеке Камалове навсегда сохранится в наших сердцах.

Ш.Мирзиёев, Т.Нарбаева, Н.Исмоилов, А.Арипов, А.Орынбаев, С.Турдиев

МАХАЛЛИ В ПРОЦЕССЕ ТРАНСФОРМАЦИИ: ОТ «СЛОЖНЫХ» ТЕРРИТОРИЙ К ТОЧКАМ РОСТА

← (Окончание. Начало на 1-й стр.)

Получаемые средства предполагается направлять на энергоэффективную реновацию жилого фонда, снижение коммунальных расходов и повышение качества жизни населения. Эксплуатация солнечных станций станет обеспечиваться с привлечением членов малообеспеченных семей, что позволяет одновременно решать задачи занятости и устойчивости инфраструктуры. Аналогичные решения планируются реализовать еще в тысяче передовых махаллей с высоким уровнем специализации, где малые солнечные станции будут передаваться на условиях беспроцентного лизинга сроком на семь лет.

Отдельный акцент сделан на поддержку наиболее уязвимых домохозяйств. Поручено провести адресное обследование 6700 семей, в которых есть граждане с инвалидностью первой группы и отсутствием трудоспособных членов семьи, с последующим определением потребностей в энергоэффективной модернизации жилья и началом зеленого ремонта.

В совокупности данные меры формируют модель территориальной и энергетической устойчивости. А оценка эффективности работы органов власти на местах выносится на общественную оценку, закрепляя переход к управлению, ориентированному на результат.

Сравнительные преимущества махаллей

Глава государства определил ключевые социально-экономические ориентиры на 2026-й, в том числе обеспечение постоянной занятости порядка миллиона человек, вывод из бедности 181 тысячи семей, увеличение числа махаллей, свободных от бедности в 2,5 раза - до 3,5 тысячи, а также снижение уровня безработицы до 4,5 процента.

Достижение этих целей предполагается за счет использования сравнительных преимуществ конкретных районов и махаллей - в промышленности, сельском хозяйстве и сфере услуг. Такой подход позволяет сосредоточить ресурсы там, где они дают наибольший мультипликативный эффект для занятости и доходов населения.

В качестве примера использования сравнительных преимуществ исходя из размещения и специализации СГМ глава государства назвал Фуркатский район Ферганской области. Там 34 махалли, проживает около 7,6 тысячи малообеспеченных жителей, насчитывается порядка трех тысяч безработных. В 18 СГМ уровень бедности и безработицы повышен. Доля промышленности, услуг и строительства в экономике района не достигает двух процентов. При этом район обладает тремя ключевыми сравнительными преимуществами, которые могут быть использованы для ускоренного создания рабочих мест и роста доходов.

Первое: кооперация с соседними экономическими активными территориями. Уже сегодня около 1,5 тысячи жителей Фуркатского района работают на предприятиях Коканда и в свободной экономической зоне. В махалле «Гунча» при формировании промышленной зоны на 13 гектарах инвесторы заявили о готовности реализовать проекты объемом до 100 млн долларов с созданием двух тысяч рабочих мест.

Второе: углубление специализации группы близко расположенных махаллей. Так, СГМ «Эски», «Ингичка» и «Кокандбой» традиционно специализируются на переработке древесины. Формирование на базе двух гектаров свободной земли в махалле «Эски» деревообрабатывающего кластера позволит перевести около 150 домохозяйств от мелкого кустарного производства к промышленному формату и создать дополнительно около 500 рабочих мест. Ключевым фактором выступает не расширение поддержки, а кооперация уже существующих навыков.

Третье: рост добавленной стоимости продукции, производимой в махаллях. В районе функционируют 42 животноводческих хозяйства и домохозяйства, в которых содержится около 65 тысяч голов крупного рогатого скота. При этом мощности по переработке мяса и молока отсутствуют, что ограничивает доходы населения.

Запуск перерабатывающего комплекса на базе пустующих зданий бывшего предприятия и параллельное предоставление льготных кредитов на приобретение скота для 300 малообеспеченных семей в пяти отдаленных махаллях (общим объемом около

10 млрд сумов) позволяют вовлечь в устойчивую занятость до 1,5 тысячи человек и существенно повысить доходы домохозяйств.

Углубление специализации

Основное внимание уделяется углублению специализации махаллей, так как в таких СГМ уровень благосостояния значительно выше, а число получателей социальной помощи вдвое ниже и составляет около семи человек на каждые 10 тысяч населения.

В настоящее время в 903 «сложных» махаллях сосредоточено около 90 тысяч гектаров приусадебных и арендных земель. Для перевода этого ресурса в источник устойчивого дохода предложен новый механизм «социального контракта» между государством и махаллей.

Для владельцев приусадебных участков и дехканских хозяйств 50 процентов стоимости сертифицированных саженцев будет компенсироваться из бюджета, при внедрении системы капельного орошения - выплачиваться компенсация 160 тысяч сумов за каждую сотку, предусмотрены и другие меры.

■ Для углубления специализации махаллей банками будет выделено 17 трлн сумов кредитов. При этом для проектов по производству продукции компенсируется четыре процента кредита, а для переработки - шесть процентов.

В рамках новой модели адресного развития СГМ акцент сделан и на использование традиционных, но недооцененных видов деятельности, например шелководства. В 2026-м под создание тутовых плантаций выделяется две тысячи гектаров лесных земель. Четырем тысячам малообеспеченных семей предоставляются земельные участки по 50 соток на условиях бесплатного пользования сроком на 10 лет для закладки тутовых садов. При этом семьи получат возможность одновременно использовать междурядья для выращивания сельскохозяйственных культур, что позволит диверсифицировать источники дохода уже на начальном этапе.

Дополнительно в каждом регионе предусматривается привлечение агрономов и специалистов по шелководству, обеспечивающих технологическое сопровождение, обучение и контроль качества производства.

Кредитная политика и институциональные изменения

В 2026-м на развитие малого и среднего бизнеса в махаллях предусмотрено выделение 140 трлн сумов кредитных ресурсов против 130 трлн годом ранее. Одновременно банкам поставлена задача усилить финансирование предпринимательства: при планируемых шести млрд долларов из внешних источников общий объем средств, направляемых на махаллинские проекты, должен быть доведен до восьми млрд долларов.

Предусматривается и ряд институциональных изменений для повышения эффективности деятельности всех звеньев управления, связанных с развитием махаллей. Работа в СГМ перестает носить административно-посреднический характер и выстраивается вокруг конкретных проектов. В новой модели помощник хокима выступает как менеджер территориального развития, отвечающий за реализацию проектных решений.

Для обеспечения целостности управления проектами вводится многоуровневая координация. К инициативам помощников хокимов привлекаются областные банкиры, первый заместитель хокима области осуществляет оперативное сопровождение, а «Штаб реформ» берет на контроль вопросы, требующие межведомственных решений. С февраля запускается система обучения помощников хокимов проектно-управлению начиная со «сложных» махаллей. До 1 марта в каждом районе формируется портфель проектов с последующим переходом к практической реализации.

Махалля «Какыр» Кувинского района - один из наиболее показательных примеров проектного подхода. По инициативе помощника хокима при участии предпринимателя (Quva Agrostar) и голландского специалиста на площади восемь гекта-

ров создается центр розводства полного цикла. Проект охватывает весь производственный контур - от выращивания экспортных сортов роз до хранения, упаковки и подготовки продукции к поставкам.

■ Запуск центра планирования в ближайшее время. На первом этапе проект обеспечивает 60 постоянных рабочих мест и около 400 сезонных. Посредством кооперации с 200 домохозяйствами в экономическую деятельность будет вовлечено порядка 700 человек, а доходы семей вырастут в среднем на 150-200 млн сумов в год. Экспортный потенциал оценивается в два млн долларов ежегодно, дополнительный эффект для районного бюджета составит около трех млрд сумов. В результате СГМ «Какыр» уже в этом году рассматривается как территория, свободная от бедности и безработицы.

Обновляется и модель «махаллинской семерки». Практика, применявшаяся в Ташкенте, распространяется на все рай-

оны и города. Назначение и освобождение помощника хокима, женского активиста и лидера молодежи осуществляется хокимом района по представлению председателя махалли.

В целом институциональные изменения фиксируют переход от универсального подхода к дифференцированной территориальной политике. В «сложных» районах и махаллях поставлена задача вывести из бедности 61 тысячу семей, сократив бедность и безработицу вдвое. В районах и махаллях, формирующих облик Нового Узбекистана, стоит задача превратить их территории в зоны, свободные от безработицы и бедности для вывода из бедности 96 тысяч семей.

Происходящее перераспределение ресурсов обосновано сложившейся к настоящему времени структурой экономики. Так, 62 процента промышленного производства и 57 - сферы услуг сосредоточены в 50 районах и городах с высоким предпринимательским потенциалом.

Рост бюджетных доходов в этих регионах создает возможность для концентрации государственных усилий на проблемных территориях. Это видно по динамике поступлений: если три года назад дополнительный доход местных бюджетов на этих 50 территориях составлял 875 млрд сумов, то в текущем году ожидается рост в 8,5 раза - до 7 трлн 400 млрд сумов.

Хуршед Асадов. Заместитель директора Центра экономических исследований и реформ при Администрации Президента Республики Узбекистан.

Решения и инструменты 2026 года показывают: социальная политика Узбекистана выходит за рамки традиционного перераспределения ресурсов и переходит к модели управляемого территориального развития, опирающейся на три взаимосвязанных направления.

Первое - концентрация инфраструктурных ресурсов в «сложных» районах и махаллях с формированием долгосрочных локальных активов, со снижением издержек домохозяйств и повышением энергетической устойчивости.

Второе - расширение занятости за счет сравнительных преимуществ и углубления специализации территорий, обеспеченных финансовыми стимулами, доступом к кредитам и формированием цепочек добавленной стоимости.

Третье - институциональная перенастройка управления, при которой проектный подход и межуровневая координация связывают ресурсы, ответственность и измеримый результат.

Ключевой разворот текущего этапа заключается в том, что адресность становится технологией, сфокусированной на «сложных» территориях. Выход из бедности понимается как индивидуальная траектория домохозяйства, где решающими оказываются местные условия, навыки и инфраструктура. «Махаллинская семерка» и институт помощников хокимов выступают связующим звеном, обеспечивая координацию и обратную связь до достижения конкретного результата.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ - ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ВКЛАД В ЗАЩИТУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

← (Окончание. Начало на 1-й стр.)

В энергетическом секторе экологические технологии играют особую роль. Очистка дымовых газов на тепловых электростанциях и в котельных позволяет существенно сократить выбросы вредных веществ, снизить уровень смога и предотвратить деградацию экосистем. Это приобретает особое значение в условиях роста энергопотребления и необходимости перехода к более экологически безопасным способам генерации энергии.

Не менее важное значение современные системы газоочистки имеют в нефтегазовой и химической промышленности, где они позволяют минимизировать выбросы углеводородов, сернистых соединений и аэрозолей, представляющих серьезную угрозу для окружающей среды. Применение таких технологий снижает риск загрязнения почв и водных ресурсов, повышает общий уровень экологической безопасности производственных процессов.

Высокий уровень пылевых выбросов традиционно характерен и для металлургических предприятий, цементных заводов и перерабатывающих производств. Внедрение высокоэффективных фильтративных систем в этих отраслях позволяет существенно сократить пылевую нагрузку, улучшить условия труда и снизить негативное воздействие на окружающую среду.

На фоне динамичного развития экономики Узбекистана вопросы охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов приобретают особую значимость. Модернизация энергетического сектора, активное развитие нефтегазового комплекса, а также строительной и перерабатывающей отраслей требуют внедрения современных и эффективных экологических решений. В настоящее время экологическая повестка в республике рассматривается как неотъемлемая составляющая государственной политики, направленной на обеспечение устойчивого развития, повышение качества жизни населения и сохранение природного баланса для будущих поколений.

Для Узбекистана характерен ряд экологических проблем, включая загрязнение атмосферного воздуха в промышленных регионах и крупных городах, высокий уровень выбросов мелкодисперсных частиц, негативное воздействие промышленных газов и аэрозолей на здоровье населения, а также использование устаревших производственных мощностей. Наиболее остро данные вопросы проявляются в регионах с высокой концентрацией энергетических, нефтегазовых, химических и строительных предприятий.

Актуальность данной проблемы подтверждается, в частности, данными доклада Всемирного банка «Оценка качества воздуха в г. Ташкенте и «дорожная карта» совершенствования управления качеством воздуха в Узбекистане» за 2024 год, в котором отмечено, что мелкодисперсные частицы PM2.5 способны глубоко проникать в легкие и попадать в кровоток, вызывая сердечно-сосудистые, цереброваскулярные и респираторные заболевания. При этом заболеваемость и смертность от указанных патологий связаны как с долгосрочным, так и с краткосрочным воздействием частиц. В этих условиях особую роль играют современные экологические технологии, способные снизить негативное воздействие промышленности на окружающую среду без ущерба для экономического роста.



Традиционные методы очистки выбросов во многих случаях оказываются недостаточно эффективными для решения современных экологических задач. В связи с этим все большее значение приобретают инновационные решения, основанные на глубокой инженерной проработке и использовании современных физических принципов газо- и воздухоочистки.

Наглядным примером такого подхода являются технологические разработки американской инженеринговой компании Envigo Energy Solutions, специализирующейся на создании высокоэффективных систем очистки газов и воздуха для различных отраслей промышленности. Применяемые технологии позволяют улавливать до 99 процентов вредных примесей, включая мельчайшие частицы и токсичные аэрозоли, которые ранее практически беспрепятственно поступали в атмосферу.

В энергетическом секторе решения компании используются для очистки дымовых газов тепловых электростанций и котельных, способствуя снижению уровня смога и улучшению качества воздуха в промышленных регионах. В нефтегазовой и химической промышленности данные системы применяются для минимизации выбросов углеводородов, сернистых соединений и аэрозолей на компрессорных станциях, газо- и нефтеперера-

батывающих предприятиях, что значительно снижает риск загрязнения атмосферного воздуха, почв и водных ресурсов. В металлургии и строительной индустрии, включая цементное производство, современные установки очистки эффективно сокращают пылевые выбросы, улучшая экологическую обстановку и условия труда персонала.

Важным преимуществом подобных технологий является возможность их адаптации к условиям отечественных предприятий без необходимости кардинальной перестройки существующих технологических процессов. В Узбекистане последовательно реализуются программы по внедрению зеленых технологий, снижению вредных выбросов и повышению экологической ответственности бизнеса, в связи с чем большой интерес представляет международный опыт компаний, специализирующихся на глубокой очистке промышленных выбросов.

Экологически ответственный подход в современных условиях становится одним из ключевых критериев инвестиционной привлекательности. Предприятия, активно внедряющие зеленые технологии, получают доступ к устойчивому финансированию, международным рынкам и современным инструментам ESG (Environmental, Social, Governance). Экология все чаще рассматривается не только как социальная обязанность, но и как фактор

конкурентоспособности и долгосрочной экономической стабильности.

Внедрение современных зеленых технологий оказывает комплексный эффект:

- улучшает качество атмосферного воздуха;
- способствует снижению уровня экологических обусловленных заболеваний;
- служит защите экосистем и природных ресурсов;
- повышает экологическую ответственность бизнеса;
- стимулирует рост инвестиционной привлекательности предприятий.

Мировой опыт наглядно демонстрирует, что современная промышленность способна успешно сочетать высокую производственную эффективность с ответственным отношением к окружающей среде. Современное оборудование обеспечивает практически полное удаление загрязняющих веществ, при этом в ряде случаев достигается снижение энергопотребления в 30-50 раз по сравнению с устаревшими технологиями. Экологический эффект от внедрения таких решений носит комплексный характер: улучшается качество атмосферного воздуха, снижается уровень отдельных заболеваний населения и возрастает инвестиционная привлекательность предприятий.

Внедрение инновационных экологических решений следует рассматривать не как дополнительную расходную статью, а как долгосрочную инвестицию в устойчивое развитие. Применение современных технологий повышает инвестиционную привлекательность предприятий, облегчает их выход на международные рынки, обеспечивает соответствие требованиям ESG и принципам устойчивого развития.

Экологическая модернизация производства позволяет компаниям соответствовать международным стандартам, снижать регуляторные риски и формировать позитивный имидж как самих предприятий, так и регионов их присутствия. Опыт развитых стран подтверждает: экологическая трансформация не только не препятствует экономическому росту, а напротив, создает новые возможности для технологического развития, привлечения инвестиций и повышения конкурентоспособности национальной экономики.

Зеленые технологии - не временный тренд и не абстрактная концепция, а стратегический выбор и реальные инструменты защиты окружающей среды и здоровья человека. Их широкое внедрение во всех отраслях экономики позволяет сохранить природные ресурсы, повысить качество жизни населения и обеспечить экологически безопасное будущее. В условиях Узбекистана такие решения особенно важны для достижения баланса между промышленным ростом и охраной окружающей среды и направлены на сбережение здоровья граждан и природного потенциала страны.

Экология и экономика в современных условиях не противостоят друг другу, а формируют единый вектор долгосрочного развития. Ключевыми условиями этого процесса остаются последовательная государственная политика, технологическое обновление и ответственное отношение к будущему.

Азамжон Закиров,
Заведующий кафедрой
Ташкентского государственного
технического университета
имени Ислама Каримова,
доктор технических наук, профессор.

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА В СФЕРЕ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ УЗБЕКИСТАНА

← (Окончание. Начало на 1-й стр.)

Правовое обеспечение такого партнерства выступает фундаментом, гарантирующим баланс между государственными, коммерческими и социальными запросами. Законодательство устанавливает прозрачные процедуры передачи объектов в управление, фиксирует гарантии их исторической ценности, определяет ответственность участников и организует контроль за проектами.

В нашей стране этот процесс опирается на ключевые законы: «Об охране и использовании объектов культурного наследия» от 30 августа 2001 года (регулирует режим охраны, реставрации и использования памятников истории и культуры) и «О государственно-частном партнерстве» от 10 мая 2019-го (определяет формы, механизмы и гарантии реализации проектов соответствующего типа). Дополняют их постановления Президента Узбекистана и Кабинета Министров, ориентированные на развитие туризма и реставрации исторических центров Самарканды, Бухары, Хивы и других городов, а также ведомственные акты Министерства культуры и Агентства культурного наследия.

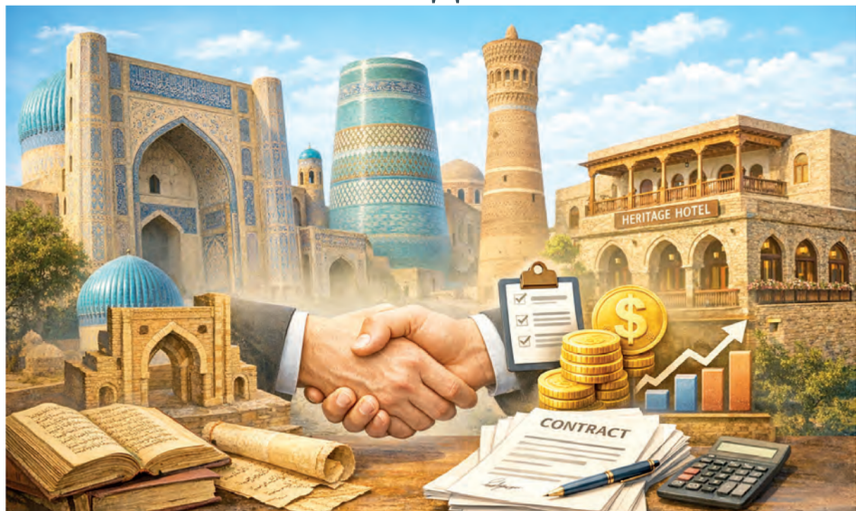
Данные нормы ориентированы на то, чтобы при экономическом эффективном и социально значимом использовании памятников их историческая ценность оставалась неприкосновенной. Частные инвесторы получают возможность участвовать в реставрации и реконструкции - от создания музеев и туристических комплексов до культурно-образовательных центров и ремесленных кластеров. При этом

любые работы обязаны учитывать требования к аутентичности, историческому облику и культурной ценности с сохранением государственного контроля за охранными обязательствами.

Ключевую роль в регулировании вопроса играют договорные инструменты: концессионные соглашения, договоры аренды, инвестиционные контракты и другие формы партнерства. В них прописываются обязательства, условия использования, ответственность за нарушения охранного режима, а также механизмы государственного и общественного контроля. Практика подтверждает эффективность подхода: в Ташкенте, Самарканде, Бухаре, Хиве и других городах уже реализуются проекты по восстановлению исторических зданий и комплексов, где объекты наследия обретают новую жизнь, становясь магнитами для путешественников и инвесторов.

Особого внимания заслуживают стратегические инициативы, изложенные в Послании Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева Олий Мажлису и народу Узбекистана от 26 декабря 2025-го. В нем объявлено о запуске в текущем году программы «Гостицы наследия Узбекистана», предполагающей открытие бутик-отелей на объектах культурного наследия на основе ГЧП. К участию привлекают престижные международные и национальные гостиничные сети, предоставив им льготы по налогам на землю, имущество, прибыль и таможенным пошлинам.

По имеющимся прогнозам, эти меры позволят значительно расши-



рить отечественный рынок туристических и культурных услуг, увеличив в 2026-м его объем до 100 миллиардов долларов. Особый акцент делается на туризм, где объем услуг планируется довести до 20 миллиардов долларов к 2030 году. Это иллюстрирует, как правовые механизмы претворяются в жизнь, подчеркивая потребность в дальнейшем совершенствовании нормативной базы для гармонии между экономическим ростом и защитой историко-культурных ценностей.

Однако в то же время сохраняются определенные вызовы: риски чрезмерной коммерциализации, угроза потери исторической подлин-

ности, недостаточная прозрачность проектов. Актуальными задачами в данном контексте становятся углубление законодательства, повышение открытости инициатив, усиление экспертного надзора, развитие общественного мониторинга, вовлечение научного сообщества, органов местного самоуправления и граждан в процессы охраны наследия.

Таким образом, развитие правовых механизмов государственно-частного партнерства в сфере культурного наследия Узбекистана представляет собой стратегический шаг к сохранению исторических ценностей, укреплению культурного образа страны и созданию устойчи-

вой модели сотрудничества между властью, бизнесом и обществом.

При грамотном балансе интересов такая система способна защитить памятники от разрушения и интегрировать их в современную экономику, стимулируя туризм и инвестиции. А для этого необходимо постоянное обновление норм, чтобы минимизировать риски и максимизировать пользу, делая наследие источником национальной гордости и глобальной притяжательности.

Нурилла Имомов,
Заведующий сектором ГПОУ,
доктор юридических наук,
профессор.

За здоровое поколение

В Послании Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева Олий Мажлису и народу Узбекистана особо отмечена необходимость превращения борьбы с торговлей наркотиками в общенациональное движение. В этой связи Агентством по контролю за наркотиками и огнестрельным оружием при Администрации Президента Республики Узбекистан совместно с Агентством по делам молодежи февраль нынешнего года объявлен месячником «Молодежь против наркотиков».

В РЕСПУБЛИКЕ СТАРТОВАЛ МЕСЯЧНИК «МОЛОДЕЖЬ ПРОТИВ НАРКОТИКОВ»

Во Дворце национального киноискусства Узбекистана состоялась пресс-конференция, посвященная данному событию, и молодежный форум.

На пресс-конференции выступил заместитель директора Агентства по контролю за наркотиками и огнестрельным оружием при Администрации Президента Р.У. Шавкат Каюмов, заместитель директора Агентства по делам молодежи Р.У. Абдулазиз Муминов, начальник Службы профилактики правонарушений департамента общественной безопасности МВД Р.У. Шароф Уралов, директор Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра психического здоровья Зарифжон Ашуров, заместитель министра дошкольного и школьного образования Р.У. Фарход Бокиев, заместитель министра высшего образования, науки и инноваций Р.У. Уктам Саломов.

Отмечено, что в Послании главы государства Олий Мажлису и народу страны озвучены тревожные цифры: в прошлом году зарегистрировано свыше 14 тысяч наркопреступлений, из которых около трех тысяч совершены молодыми людьми. При этом торговля наркотиками приобретает трансграничный и виртуальный характер, что требует принятия новых методов выявления преступлений.

Так, принятая Национальная программа комплексных практических действий по раннему предупреждению и борьбе с наркоманией и наркопреступлениями на 2025-2026 годы нацеливает всех нас на создание атмосферы непримиримого отношения в обществе к этому злу, превращение борьбы с наркопреступлениями в общенациональное движение в Узбекистане. И здесь очень важно формирование у молодых людей сильного духовно-психологического иммунитета.

Сообщено, что в результате слаженных действий правоохранительных органов в 2025 году выявлено 15 412 преступлений (1956 - административные правонарушения), связанных с незаконным оборотом наркотических, психотропных и сильнодействующих средств. При этом большая часть этих деяний (40 процентов) связана с хранением наркотических средств. На их незаконный оборот приходится 36 процентов (5577). На третьем месте - культивирование запрещенных к возделыванию культур - 13 процентов (1968).

Анализ по регионам показал, что в прошлом году 53 процента (3986) наркопреступлений совершены в столице, во втором и третьем местах - Ферганская (2178) и Ташкентская (1954) области соответственно.

По итогам оперативнорозыскных мероприятий предотвращено поступление в незаконный оборот 3 т 413 кг наркотических средств. При этом большая часть приходится на гашиш (48 процентов, или 1470 кг) и опиум (27 процентов, или 819 кг).

Особенность обстановки прошлого года состоит в том, что наряду с взвозом наркотических веществ с территорий сопредельных государств выросли объемы и внутреннего производства. Так, выявлено 14 подпольных нарколабораторий, откуда изъято 75 кг наркотических и сильнодействующих средств, впоследствии уничтоженных в установленном порядке.

За совершение преступлений, связанных с наркотикоторговлей, привлечены к ответственности 11 049 человек. К сожалению, при этом среди преступников оказались 59 школьников и 124 студента.

В рамках мероприятий по достижению приоритетных целей Национальной стратегии по борьбе с наркоманией и наркопреступлениями в Республике Узбекистан на 2024-2028 годы принят Указ Президента Республики Узбекистан «О комплексных мерах по эффективной защите здоровья населения и

геофонда нации от наркомании и наркопреступлений» от 3 ноября 2025-го.

Согласно утвержденной этим документом Национальной программе комплексных практических действий по раннему предупреждению и борьбе с наркоманией и наркопреступлениями на 2025-2026 годы, и организовано проведение в феврале месячника «Молодежь против наркотиков».

Выступившие на пресс-конференции ответственные должностные лица довели до общественности содержание намеченных профилактических и пропагандистских мероприятий. Подчеркнута необходимость укрепления контактов со СМИ в целях эффективного информирования населения республики о мерах по борьбе против наркопреступности, созданию в нашем обществе атмосферы нетерпимости к этому мировому злу.

В частности, по словам А. Муминова, в ходе месячника намечается проведение конкурса творческих работ, посвященных вредному влиянию наркотических средств на здоровье и жизнь человека, с охватом около трех миллионов молодых людей, создание 10-серийного сериала «Кураш» в сотрудничестве с телеканалом «Ешлар», изготовление тематических флаеров и раздача по махаллам, организация групп добровольных дружинников «Калкон» («Щит») из числа юношей, прошедших срочную службу в рядах национальной армии, для патрулирования в местах скопления людей. Планируется создать мини-музей из рисунков и фотографий победителей указанных выше творческих конкурсов. Вместе с тем следует расширить спектр услуг по психологической, медицинской и социальной реабилитации той части молодых людей, кто оказался подвержен влиянию наркотических веществ.

Особенность месячника «Молодежь против наркотиков» состояла и в том, что сразу после пресс-конференции во Дворце национального киноискусства Узбекистана проведен совместно с хокимиятом города Ташкента молодежный форум, в котором приняли участие 1800 молодежных лидеров, активисток женсоветов, специалистов по воспитательной работе образовательных учреждений республики, студенты и учащиеся старших классов, инспекторы-психологи школ.

На открытии форума состоялся премьерный показ короткометражного фильма «Бадаль» («Дорогая цена»). Авторы киноленты во время премьеры рассказали о том, какие события стали толчком для создания фильма, об использовании креативных подходов при съемках, чтобы максимально достоверно донести до юношей и девушек главную идею - за сомнительные удовольствия придется заплатить слишком дорого.

В ходе форума участники обсудили ценный опыт по профилактике вовлечения молодежи в употребление наркотических средств в махалле «Жарарик» Шайхантахурского района города Ташкента и презентацию Фронт-офиса по антинаркотической работе среди молодежи.

Викторины и концертные выступления мастеров искусств дополнили программу форума. В целом мероприятию стало значимым вкладом в пропаганду здорового образа жизни среди молодежи, направлено на предупреждение подрастающего поколения об опасных последствиях наркомании и формирование устойчивого духовного иммунитета.

Аблай Камалов,
«Правда Востока».
При содействии пресс-службы Агентства по контролю за наркотиками и огнестрельным оружием при Администрации Президента Р.У.



ПРИГЛАШЕНИЕ К ПОДАЧЕ ЗАЯВОК

Страна: Республика Узбекистан.
Номер кредита: TFB2646.
Проект: «Программа по услугам водоснабжения и институциональной поддержке» (WASIS), финансируемый Международной ассоциацией развития.
Название задания: Проведение аудиторских проверок годовой консолидированной финансовой отчетности АО «Узсувтаъминот», подготовленной в соответствии с МСФО.
Номер ссылки: WASIS-RFQ-IFRS.
Дата публикации: 9 февраля 2026 года.

17 мая 2021 года Республика Узбекистан и Международная ассоциация развития (IDA) подписали соглашение о финансировании на общую сумму 239 млн долларов США, а также соглашение о предоставлении гранта Государственному секретариату по экономическим вопросам Швейцарской Конфедерации (SECO) на сумму 7,8 млн долларов США для финансирования проекта «Водоснабжение и институциональная поддержка» (WASIS). Консультационные услуги (услуги) включают в себя **консолидированную финансовую отчетность на основе МСФО.**

Цель:
 Целью внешнего аудита годовой консолидированной финансовой отчетности АО «Узсувтаъминот», подготовленной в соответствии с МСФО, является предоставление независимым аудиторам возможности выразить объективное мнение о том, достоверно ли финансовая отчетность отражает во всех существенных аспектах консолидированное финансовое положение АО «Узсувтаъминот», его консолидированные финансовые результаты и консолидированные денежные потоки за отчетный год в соответствии с МСФО, а также предоставление заказчику и акционерам АО «Узсувтаъминот» возможности использовать результаты аудита при принятии управленческих решений.

На протяжении всего процесса консультант должен работать под руководством АО «Узсувтаъминот» в тесном сотрудничестве с советниками и другими консультантами АО «Узсувтаъминот». Основная цель данного задания - аудиторские услуги по годовому аудиту бухгалтерской (финансовой) отчетности акционерного общества с учетом его организационной структуры.

Общая продолжительность данного консультационного проекта составляет 9 месяцев, а срок действия контракта - 12-18 месяцев. Начало оказания консультационных услуг ожидается в марте 2026 года.

Указанный выше прогресс реализации может измениться в зависимости от фактических условий, а фактическое время выполнения будет определяться заказчиком и Всемирным банком на основе фактических условий проекта. Контракт может быть продлен по обоснованному требованию (при условии демонстрации удовлетворительного выполнения работ компаниями и заинтересованности сторон) до даты завершения проекта.

Ориентировочная стоимость этих консультационных услуг составляет около 0,48 млн долларов США.
 Техническое задание по данному проекту можно получить по запросу, отправив электронное письмо в отдел управления проектами по адресу wasis@uzsuv.uz.

АО «Узсувтаъминот», выступающее в качестве исполнительного агентства, приглашает отвечающие требованиям консалтинговые фирмы (консультанты) выразить заинтересованность в предоставлении услуг. Заинтересованные консультанты должны предоставить информацию, подтверждающую наличие у них необходимой квалификации и соответствующего опыта для выполнения услуг. В заявлении о заинтересованности следует указать, помимо прочего: профиль компании, стаж работы, опыт, имеющий отношение к деятельности проекта, ключевые кадровые ресурсы и основную сферу деятельности.

Консультанты могут сотрудничать с другими фирмами в форме совместного предприятия или субподрядной консалтинговой компании для повышения своей квалификации. В случае создания совместного предприятия (СП) все участники СП будут оцениваться совместно для целей отбора и будут нести солидарную ответственность за выполнение задания, а также подпишут контракт в случае присуждения контракта данной группе СП. Заинтересованные консультанты должны четко указать структуру своего «сотрудничества» и обязанности партнеров и субподрядчиков в своей заявке. Не четкое выражение заинтересованности в терминах «в сотрудничестве с» и/или «в партнерстве с» и т. д. может не учитываться при отборе. Придерживаясь принципа «одна заявка на участие от одной фирмы», консалтинговая фирма может решить, желает ли она участвовать в совместном предприятии в качестве субподрядчика, индивидуального консультанта или партнера. Обратите внимание, что фирма может подать только одну заявку на участие в одном и том же процессе отбора либо индивидуально в качестве консультанта, либо в качестве партнера в совместном предприятии. Ни одна фирма не может выступать в качестве субконсультанта, подавая заявку на участие в конкурсе индивидуально или в качестве партнера совместного предприятия в рамках одного и того же процесса отбора. Фирма, выступая в качестве субконсультанта в каком-либо консультационном проекте или совместном предприятии, может участвовать более чем в одном консультационном проекте, но только в качестве субконсультанта. Опыт субконсультанта не будет учитываться при составлении краткого списка кандидатов.

Внимание заинтересованных консультантов обращается на раздел III, пункты 3.14, 3.16 и 3.17 Правил закупок для заемщиков IPF Всемирного банка от июля 2016 года, пересмотренных в ноябре 2017 года и августе 2018 года (Правила закупок), в которых изложена политика Всемирного банка в отношении конфликта интересов.

Выбор консультанта будет осуществлен в соответствии с методом **QCBS**, изложенным в Правилах закупок.

Критерии отбора:
 Консультант должен обладать следующим подтвержденным опытом:

- общий опыт: подтвержденный опыт работы в качестве ведущей консалтинговой фирмы по проведению аудиторских проверок годовой консолидированной финансовой отчетности предприятий, подготовленной в соответствии с МСФО за последние десять лет;
- **особый опыт:** успешная реализация не менее одного консультационного задания в течение последних семи лет, каждое стоимостью контракта не менее **0,3 млн долларов США**, сосредоточенных на основных областях данного ТЗ. К ним относятся:
 - аудиторские проверки годовой консолидированной финансовой отчетности предприятий, подготовленной в соответствии с МСФО;
 - опыт работы с МФИ: подтвержденный опыт успешного выполнения заданий в сопоставимых условиях по проектам водоснабжения и водоотведения, финансируемым международными финансовыми институтами (МФИ), за последние десять лет.

Представленная документация также должна демонстрировать знание и опыт работы с международными и национальными строительными нормами и правилами, а также с Правилами закупок Всемирного банка.

В рамках выражения заинтересованности консультант должен включить следующую информацию:

1. Информация о консалтинговой фирме	
Дата:	Страна регистрации:
Имя консультанта:	Акроним:
Подача заявления о заинтересованности одобрена:	Позиция:

2. Объединения (совместные предприятия или субподрядные организации)					
Консультант	Акроним	Страна регистрации	Совместное предприятие (СП) или субподрядчик	Подача заявления о заинтересованности одобрена	Позиция

Обсудите целесообразность и преимущества работы в сотрудничестве (совместное предприятие или субподряд) с другими сторонами, а не выполнения задания самостоятельно (в зависимости от ситуации). Опишите предлагаемый подход к управлению и координации в рамках такого сотрудничества, а также роль каждой фирмы.

3. Техническая компетентность
 Рекомендации по проектам - подтвердите техническую квалификацию вашей организации/консорциума в выполнении аналогичных задач. Предоставьте подробную информацию о предыдущем опыте работы с аналогичными организациями, ответственными за реализацию проектов.

4. Управленческая компетентность
 ► Опишите стандартные политики, процедуры и методы работы, которые ваша организация использует для обеспечения качественного взаимодействия с клиентами и результатов. Укажите, имеет ли ваша компания сертификат ISO.
 ► Как ваша фирма/консорциум рассматривает жалобы, касающиеся работы экспертов или качества отчетов, представленных по предыдущим и будущим проектам? Какие внутренние механизмы контроля существуют для рассмотрения и разрешения жалоб?
 ► Как вы обеспечиваете качество работы вашей фирмы/консорциума на протяжении всего срока действия заданий.

5. Ссылки на проекты
 Представьте соответствующие проекты, чтобы продемонстрировать техническую квалификацию фирмы и ее географический опыт.

№	Проект	Период	Клиент	Страна	Фирма
1.					
...					

6. Краткое описание проектов, перечисленных выше.

Название проекта	
Страна / Регион	
Дата начала	
Дата завершения	
Непрерывный / Прерывистый	
Клиент	
Источник финансирования	
Описание	(Укажите свою роль и вклад в человеко-месяцах)

7. Контрольный список подтверждения
 Мы, нижеподписавшиеся, удостоверяем, насколько нам известно и насколько мы в это верим:
 ■ Мы ознакомились с объявлением, включая техническое задание (ТЗ), по данному проекту (ДА/НЕТ).
 ■ Ни консалтинговая фирма, ни ее участник совместного предприятия, ни субподрядчик, ни кто-либо из ее экспертов не готовили техническое задание для данной деятельности (ДА/НЕТ).
 ■ Мы подтверждаем, что представленные в рамках данного запроса на выражение заинтересованности ссылки на проекты точно отражают опыт указанной фирмы/консорциума (ДА/НЕТ).
 ■ В случае получения нами результатов работы по данному проекту наша фирма, участник совместного предприятия или субподрядчик, а также эксперт(ы) будут исключены из списка претендентов и не смогут участвовать в проекте.
 ■ Ведущая организация и участник совместного предприятия или субподрядчик в настоящее время НЕ находятся под санкциями международных финансовых институтов или других международных финансовых институтов. Ни консалтинговая фирма, ни участник совместного предприятия или субподрядчик никогда не были осуждены за правонарушения, связанные с нарушением принципов добросовестности, или за преступления, связанные с кражей, коррупцией, мошенничеством, сговором или принуждением.
 Примечание: подразделение по управлению проектами Всемирного банка оставляет за собой право проверить представленные рекомендации и использовать полученную информацию для целей оценки кандидатов при отборе.
 Консультантам настоятельно рекомендуется ограничить объем своего заявления о заинтересованности 30 страницами. Брошюры компании могут быть приложены в качестве приложения, и это ограничение в 30 страниц не повлияет на их содержание.
 Заявки на участие необходимо подать до **16:00 (время ташкентское) 9 марта 2026 года** по указанному ниже адресу. Заявки, поданные после указанного срока, не принимаются. Информация должна быть предоставлена на английском языке. Дополнительную информацию можно получить по указанному ниже адресу в рабочие дни с 9:00 до 17:00 по ташкентскому времени.

Подразделение управления проектами при АО «Узсувтаъминот».
Внимание г-на Шавката Норкobilова, директора ГУП ВБ.
Адрес: 100033, г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. Богишамол, 159 А.
Проектный офис АО «Узсувтаъминот».
Телефон: (+998 55) 503-60-15 (256).
Эл. почта: wasis@uzsuv.uz

REQUEST FOR EXPRESSIONS OF INTEREST

Country: The Republic of Uzbekistan.
Loan №: TFB2646.
Project: Water Services and Institutional Support (WASIS) Project funded by the International Development Association.
Assignment Title: Audits of the annual consolidated financial statements of JSC «Uzsuvta'minot», prepared in accordance with IFRS.
Reference №: WASIS-RFQ-IFRS.
Date of Publication: February 09, 2026.

On 17th May 2021, the Republic of Uzbekistan and the International Development Association (IDA) signed a financing agreement for a total amount of USD 239,0 million, and a grant agreement with the State Secretariat for Economic Affairs of the Swiss Confederation (SECO) for 7,8 million USD to finance the «Water Services and Institutional Support» (WASIS) Project. The consulting services («the Services») include **Consolidated Financial Statements based on IFRS.**

Objective:
 The objective of the external audit of the annual consolidated financial statements of the JSC «Uzsuvta'minot» Group, prepared in accordance with IFRS, is to enable independent auditors to express an objective opinion on whether the financial statements present fairly, in all material respects, the consolidated financial position of the JSC «Uzsuvta'minot» Group, its consolidated financial performance and consolidated cash flows for the reporting year in accordance with IFRS, as well as to enable the Client and the shareholders of the JSC «Uzsuvta'minot» Group to use the audit results in making management decisions.

Throughout the process, the Consultant should work under the guidance of «Uzsuvta'minot» JSC in close cooperation with advisors and other consultants of «Uzsuvta'minot» JSC. The main objective of this assignment is Audit services for the annual audit of the accounting (financial) statements of a joint-stock company, taking into account its organizational structure.

The duration of this consulting assignment overall be 9 months and period of the contract 12-18 months. The consulting services are expected to start in March 2026.

The implementation progress above might change based on the actual conditions, and the actual input of time will be determined by the clients and WB based on the actual conditions of the Project. The contract may be extended upon justified demand, demonstration of satisfactory performance by the firm and interest between the parties, until the closing date of the Project.

The estimated level of effort for these Consulting Services is estimated to be in the range of USD 0.48 million.
 The Terms of Reference of this assignment are available on request by emailing the PMU at wasis@uzsuv.uz

JSC «Uzsuvta'minot» as the Implementing Agency now invites eligible consulting firms («Consultants») to indicate their interest in providing the Services. Interested Consultants should provide information demonstrating that they have the required qualifications and relevant experience to perform the Services. Expression of interest should cover, but not limited to: corporate profile, years in business, experience relevant to the project activities, key staff resources, and core business.

Consultants may associate with other firms in the form of a joint venture or a sub consultancy to enhance their qualifications. In case of a Joint Venture (JV), all members of the JV will be evaluated jointly for the purpose of short listing and shall be jointly and severally liable for the assignment and shall sign the contract in case of award is made to that JV group. Interested consultants should clearly indicate the structure of their «association» and the duties of the partners and sub consultants in their application. Unclear expression of interests in terms of «in association with» and/or «in affiliation with» and etc. may not be considered for short listing. Keeping one expression of interest per firm as principle, a consultant firm may decide whether it wishes to participate as a sub consultant or as an individual consultant or as a partner in a joint venture. Please note that a firm shall submit only one EOI in the same selection process either individually as a consultant or as a partner in a joint venture. No firm can be a sub consultant while submitting an EOI individually or as a partner of a joint venture in the same selection process. A firm, if acting in the capacity of sub consultant in any consultant or JV, may participate in more than one consultant, but only in the capacity of a sub consultant. The experience of sub-consultant will not be considered while short-listing.

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 **Least Cost Selection (LQS)** method set out in the Procurement Regulations.

Shortlisting Criteria:
 The consultant must have the following demonstrated experience:

- * General Experience: Proven track record as a leading consulting firm in conducting of audits of the annual consolidated financial statements of Entities, prepared in accordance with IFRS over the past ten (10) years;
- * **Specific Experience:** Successful implementation of at least one (1) consultancy assignments within the last seven (7) years, each with a contract value of no less than **\$0.3 million**, focused on core areas of this TOR. These include:
 - Audit reviews of annual consolidated financial statements of enterprises prepared in accordance with IFRS.
 - * IFI Experience: Demonstrable experience of successfully completed assignments in similar contexts) on water supply and sanitation projects funded by International Financial Institutions (IFIs) over the past ten (10) years.

Submitted documentation should also demonstrate knowledge and experience with international and country-specific building codes and regulations and world bank procurement regulations.

As part of the EOI, the consultant should include the following information:

1. Consulting Firm Information

Date:	Country of Incorporation:
Consultant Name:	Acronym:
EOI Submission Authorized by:	Position:

2. Associations (Joint Venture or Sub-consultancy)

Consultant	Acronym	Country of Incorporation	Joint Venture (JV) or Sub-consultant	EOI Submission Authorized By	Position

Present the rationale for and benefits of working in association (JV or Sub-consultant) with others rather than undertaking the assignment independently (as appropriate). Describe the proposed management and coordination approach of the association and the role of each firm.

3. Technical competence
Project References - highlight the technical qualifications of your entity/consortium in undertaking similar assignments. Provide details of past experiences working with similar project authorities

4. Management Competence
 ■ Describe standard policies, procedures, and practices that your entity has to assure quality interaction with clients and outputs. Please state if your company is ISO certified.
 ■ How your firm/consortium handles complaints concerning the performance of experts or quality of the reports submitted for previous and future assignments? What internal controls are in place to address and resolve complaints.
 ■ How you ensure the quality of your firm's/consortium's performance over the life of assignments.

5. Projects references
 Present relevant projects to demonstrate the firm's technical qualifications and geographical experience.

№	Project	Period	Client	Country	Firm
1.					
...					

6. Summary for the Projects listed above

Project Title	
Country / Region	
Start Date	
Completion Date	
Continuous / Intermittent	
Client	
Funding Source	
Description	(indicate your role and input in man-months)

7. Confirmation Check-list
 We, the undersigned, certify to the best of our knowledge and belief:
 ► We have read the advertisement, including the terms of reference (TOR), for this assignment (YES/NO)
 ► Neither the consulting firm nor its JV member or sub-consultant or any of its experts prepared the TOR for this activity (YES/NO)
 ► We confirm that the project references submitted as part of this EOI accurately reflect the experience of the specified firm/consortium. (YES/NO)
 ► Ensuing assignment resulting from our work product under this assignment, our firm, JV member or sub-consultant, and the expert(s) will be disqualified from short-listing and participation in the assignment.
 ► The lead entity and JV member or sub-consultant are NOT currently sanctioned by or other IFIs. Neither the consulting firm nor the JV member or sub-consultant has ever been convicted of an integrity-related offense or crime related to theft, corruption, fraud, collusion or coercion.
 Note: the PMU of WB reserves it's right to verify submitted references and use obtained information for shortlisting evaluation purposes.
 Consultants are strongly encouraged to limit their Expression of Interest to 30 pages. Company brochures may be included as an annex, and it will not be affected by the limit of 30 pages.
 Expression of interest must be delivered **before 16:00 on March 09, 2026** (Tashkent time) to the 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 9:00 to 17:00 hours Tashkent time.

Project Management Unit under JSC «Uzsuvta'minot».
Attention: Mr. Shavkat Norkobilov, Director of WB PMU.
Address: 100033, Tashkent city, Yunusabad district, Bogishamol street, 159A.
Place: Project office of JSC «Uzsuvta'minot».
Telephone: (+998 55) 503-60-15 (256)
E-mail: wasis@uzsuv.uz

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

УЧРЕДИТЕЛЬ:
Кабинет Министров Республики Узбекистан

Главный редактор:
Салим ДОНИЁРОВ

Каңцелярия: 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 Г231.
 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. Вяльшина
Корректор: С. Ким
Дизайнер: Б. Эгамкулов

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

ISSN 2010-4943

Время итога - 23:32
 Время подписи - 23:35

1 2 3 4 5 6