

# ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

15

декабря  
2023 года

пятница

№ 261 (30298)

Новости  
и аналитика  
на портале  
[www.yuz.uz](http://www.yuz.uz)

ЦИФРА.ФАКТ

Несмотря на сложности с логистикой, производство автомобилей за последние годы выросло в три раза, ожидается, что к концу этого года общий объем достигнет **415 тысяч** единиц. В целях искоренения государственной монополии и развития конкуренции в отрасли были привлечены **3** новых частных автопроизводителя и престижные иностранные бренды. Сегодня на **8** заводах страны выпускаются десятки видов автомобилей, грузового и пассажирского транспорта, сельскохозяйственной и специальной техники. Кроме того, более **2 тысяч** предприятий отрасли тесно кооперируют друг с другом, обеспечена 50-процентная локализация компонентов.

## РАССМОТРЕНЫ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РАЗВИТИЮ АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЯ

Президент Шавкат Мирзиёев 14 декабря ознакомился с презентацией предложений по развитию автомобилестроения и сельскохозяйственного машиностроения.

В результате реализуемых в нашей стране экономических реформ эти отрасли промышленно-сти последовательно модернизируются. Несмотря на сложности с логистикой, производство автомобилей за последние годы выросло в три раза, ожидается, что к концу этого года общий объем достигнет 415 тысяч единиц. В целях искоренения государственной монополии и развития конкуренции в отрасли были привлечены 3 новых частных автопроизводителя и престижные иностранные бренды. Сегодня на 8 заводах страны выпускаются десятки видов автомобилей, грузового и пассажирского транспорта, сельскохозяйственной и специальной техники.

Кроме того, более 2 тысяч предприятий отрасли тесно кооперируют друг с другом, обеспечена 50-процентная локализация компонентов.

В то же время на рынке по-прежнему высокий спрос на автомобили. Как на внутреннем, так и на внешнем рынке усиливается конкуренция автопроизводителей. Отныне и акционерное общество «Узавтосаноат» должно прилагать больше усилий к расширению модельного ряда, улучшению качества, снижению себестоимости продукции, работать в условиях конкуренции, отмечалось на совещании.

В ходе презентации обсуждены планы и задачи, стоящие перед отраслью.

В частности, к 2030 году намечено довести производство легковых автомобилей в стране до 1 миллиона единиц. На совещании определены меры, которые необходимо выполнить в рамках данной задачи в 2024 году.

Глава нашего государства подчеркнул важность

ускорения трансформации «Узавтосаноат», снижения затрат.

Как известно, сегодня ведущие мировые автопроизводители переходят на производство электромобилей. Если отечественные предприятия будут медлить с освоением этой отрасли, в будущем они столкнутся с трудностями в занятии достойного места на рынке.

В этом направлении уже начаты первые проекты. Планируется, что в следующем году будет запущен автозавод, способный производить 10 тысяч электромобилей в год.

Президент указал на важность особого внимания к производству электромобилей и поручил наладить выпуск комплектующих частей для них.

Сельскохозяйственное машиностроение страны в этом году выпустило более 3,5 тысячи единиц техники. К 2030 году планируется увеличить этот объем до 16 тысяч в год.

В нынешнем году в городе Чирчике был создан кластер сельскохозяйственного машиностроения. Его годовая производственная мощность составляет 15 тысяч тракторов, прицепов и другой техники, однако система их продажи не отвечает требованиям времени.

В связи с этим подчеркнuto, что необходимо расширить стимулирование закупки отечественной техники, повысить заинтересованность кластеров и фермеров, сформировать портфель заказов, и определены дополнительные меры. Поставлена задача довести уровень локализации отечественного трактора до 35 процентов, а подвесной техники и прицепов - в среднем до 60 процентов.

УзА.

### Курсом реформ



*Развитие человеческого капитала, как отметил Президент Шавкат Мирзиёев, служит фундаментом третьего Ренессанса, а реформирование школьного образования - один из приоритетов государственной политики страны. В результате за последние годы в республике кардинально усовершенствована система оценки качества образования. Данный процесс предполагает переход от старых методов, основанных по большей части на заучивании знаний учащимися, к новой системе, призванной оценивать креативность, логическое мышление и умение ребят работать в команде.*

## ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ: ОПЫТ НОВОГО УЗБЕКИСТАНА

До настоящего времени Узбекистан не участвовал в международных исследованиях по оценке качества образования, что ограничивало наши возможности для оценки текущей ситуации на международном уровне, анализа и сравнения с другими странами. По инициативе Президента в этом направлении были сделаны первые шаги. В частности, в 2021-м Узбекистан приступил к участию в международных исследованиях PISA, PIRLS, TALIS, что играет важную роль в развитии и совершенствовании сферы просвещения.

Еще в 2019-м глава нашего государства поставил задачу войти к 2030 году в число 30 передовых стран мира по рейтингу Меж-

дународной программы оценки образовательных достижений учащихся PISA (Programme for International Student Assessment). О результатах проводимой в этом направлении работы специалисты сферы говорили на международной научно-практической конференции, организованной в столице при содействии Министрства дошкольного и школьного образования, Национального исследовательского института профессионального развития и обучения педагогов новым методам имени А. Авлоны, Всемирного банка и Организации экономического сотрудничества и развития.

В Новом Узбекистане уделяется пристальное внимание

вопросам международной интеграции в подготовке кадров, владеющих современными навыками, широким мировоззрением, вносящих вклад в совершенствование отечественной системы образования, - отметила министр дошкольного и школьного образования Республики Узбекистан Хилола Умарова. - Представленные первые результаты исследований системы образования Узбекистана в PISA послужат важным фактором для дальнейших шагов к достижению поставленных целей. Тем не менее остаются проблемы, о которых мы говорим открыто. И наша задача - сделать все возможное для их скорейшего разрешения. Для этого мы опираемся на знания и потенциал ква-

лифицированных и трудолюбивых наставников.

На основе мировых стандартов и руководств в Узбекистане создана новая институциональная основа обеспечения качества образования. Актуальные цели и задачи в этом направлении закреплены в Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы. Они призваны повысить качество системы непрерывного образования, обеспечить все учебные заведения (от дошкольных организаций до вузов) современным оборудованием, вывести ответственную систему подготовки кадров на совершенно новый уровень.

К настоящему времени республика уже участвует в международных программах по оценке грамотности учащихся PIRLS, TIMSS, PISA, TALIS. В этом направлении Узбекистан наладил тесное взаимодействие с Организацией экономического сотрудничества и развития, Международной ассоциацией по оценке образовательных достижений, Всемирным банком, Австралийским советом по исследованиям в области образования, Службой образовательного тестирования (США), Международным центром обеспечения лингвистического качества KAPSTAN (Бельгия), Институтом стратегии развития образования (Россия) и другими престижными организациями.

(Окончание на 3-й стр.) ➤

### Текстильная промышленность

В 2022 году в Узбекистане официально запущена программа Better Cotton Initiative, являющаяся ведущей инициативой по обеспечению устойчивого развития хлопковой отрасли. В качестве многосторонней платформы она объединяет партнеров по всей цепочке поставок для создания мира, где гарантирована стабильность производства хлопка.



## ТРАНСФОРМАЦИЯ ХЛОПКОВОГО СЕКТОРА УЗБЕКИСТАНА

На втором заседании программы с участием заинтересованных сторон велось обсуждение деятельности за прошедший период в плане влияния трансформации части хлопкового сектора Узбекистана на экологическую, социальную и экономическую устойчивость, изучения совместных шагов по оказанию дальнейшего воздействия на развитие хлопководства в стране.

Мероприятие организовано в партнерстве с Национальной комиссией по противодействию торговле людьми и принудительному труду, программой Better Cotton Initiative (BCI) и Ассоциацией «Узтекстильпром» при поддержке Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ). В его работе также

участвовали представители министерств и ведомств республики, хлопково-текстильных кластеров, международных организаций и проектов, гражданского общества, доноров, модных ритейлов и брендов.

С приветственным словом к участникам обратились председатель Комитета Сената Олий Мажлиса РУз по вопросам бюджета и экономических реформ Эркин Гадоев, старший директор программ международной некоммерческой организации Better Cotton Initiative Дэмиен Санфилиппо, председатель Ассоциации «Узтекстильпром» и Конфедерации работодателей Узбекистана Илхом Хайдаров, глава представительства Всемирного банка в Узбекистане Марко Мантованелли и глава отдела

сотрудничества посольства ФРГ в Узбекистане Майкл Виммер.

Как отметил Э. Гадоев, в Узбекистане под руководством Президента Шавката Мирзиёева проводятся впечатляющие реформы: искоренен детский и принудительный труд, в том числе в хлопководстве; приняты новаторские законы для того, чтобы женщины и молодежь получили доступ к достойному труду, приняты Конституция и Трудовой кодекс Республики Узбекистан в новой редакции. Стратегия развития сельского хозяйства Республики Узбекистан на 2020-2030 годы; в хлопководстве внедрен кластерный метод.

(Окончание на 2-й стр.) ➤

### Экспертное мнение



## ИННОВАЦИИ В ТУРИЗМЕ: ОПТИМИЗАЦИЯ КАДРОВЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ УСПЕХА

В современном мире туризм является одной из ключевых отраслей, способствующих экономическому росту и развитию страны. Узбекистан, обладая богатым культурным наследием и природными достопримечательностями, имеет огромный потенциал для развития индустрии. Однако для достижения успеха в этой области необходимо уделить особое внимание кадровой политике.

Как подчеркнул Президент Шавкат Мирзиёев: «Одно новое рабочее место, созданное в сфере туризма, стимулирует создание еще двух рабочих мест в других отраслях. Откровенно говоря, даже в те годы, когда всех насильно мобилизовали на хлопок в палатки зной и лютый мороз, экспорт хлопкового волокна Узбекистана не превышал миллиарда долларов. В настоящее время экспорт туризма превысил этот рубеж. Если мы увеличим его в три-четыре раза, нам не придется, так сказать, «сажать хлопок».

Глава государства принял действенные меры для трансформации туризма в стране. Подписал Указ

«О мерах по дальнейшему развитию сферы туризма в Республике Узбекистан» от 13 августа 2019 года. Документом утверждена Концепция развития сферы туризма в РУз в 2019-2025 годах, обозначившая основные векторы развития отрасли, целевые параметры и задачи, которые должны быть решены в ближайшей перспективе. Поставлена цель преобразовать туризм в стратегическую отрасль экономики путем диверсификации и улучшения качества услуг, а также совершенствования туристической и транспортной инфраструктуры.

(Окончание на 4-й стр.) ➤

### Акценты

За последние годы Узбекистан, присоединившись к Повестке дня в области устойчивого развития до 2030 года и возложив на себя обязательства обеспечить устойчивый и поступательный экономический рост, социальную интеграцию и защиту окружающей среды в условиях изменения климата, достиг заметного прогресса в достижении ЦУР. Это свидетельствует о том, что в нашей стране существенно изменилось отношение к вопросам экологии: совершенствуется законодательная база, формируется новое экомышление, повышается экологическая культура населения.

Президент Шавкат Мирзиёев 1 декабря принял участие в работе основной пленарной сессии Конференции ООН по изменению климата (COP28), прошедшей в Дубае. Как подчеркнул глава государства, в настоящее время изменение климата стало главным вызовом на пути устойчивого развития. Это особенно остро ощущается в Центральной Азии и сопредельных регионах на фоне Аральской трагедии - одного из самых губительных экологических кризисов нашего времени. В ходе своего выступления лидер Узбекистана выдвинул ряд важных инициатив, в том числе выступил за скорейшее согласование Глобального рамочного механизма в области адаптации к изменению климата в рамках Парижского

## КЛИМАТИЧЕСКИЙ СММИТ В ДУБАЕ: ВЕСОМЫЙ ВКЛАД УЗБЕКИСТАНА И ЗАДАЧИ НА ПЕРСПЕКТИВУ



соглашения, предложил разработку совместно с Международной организацией труда программы «Зеленая занятость», создание Центра моделирования влияния изменения климата на занятость и другие проекты.

### КАЖДЫЙ ИМЕЕТ ПРАВО НА БЛАГОПРИЯТНУЮ ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

В связи с тем, что вопросы экологической повестки в числе наиболее значимых, данным аспектам уделяется особое внимание. Одним из главных событий этого года стало принятие Конституции Республики Узбекистан в новой редакции. В ней определено: демокра-

тия в стране базируется на общечеловеческих принципах, согласно которым высшей ценностью является человек, его жизнь, свобода, честь, достоинство и другие неотъемлемые права (статья 13). В Основном закон включены нормы, определяющие право каждого на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии; охрану государством и рациональное использование земли, ее недр, воды, животного и растительного мира и других природных ресурсов; обязанность оберегать природное наследие и бережно относиться к окружающей среде, а также другие положения.

(Окончание на 3-й стр.) ➤



## ТРАНСФОРМАЦИЯ ХЛОПКОВОГО СЕКТОРА УЗБЕКИСТАНА

«Окончание. Начало на 1-й стр.»

Как отметил Д. Санфилиппо, сотрудничество началось с малых шагов, когда стандарты BCI внедрялись в шести кластерах. Спустя год их стало 12. Выражена признательность Национальной комиссии по противодействию торговле людьми и принудительному труду за плодотворное сотрудничество. Констатировано подписание «дорожных карт» с Министерством сельского хозяйства Республики Узбекистан и Ассоциацией «Узтекстильпром».

- Это движение - продолжительный процесс, - подчеркнул Д. Санфилиппо. - И мы надеемся, что все - правительство, гражданское общество, бренды и розничные торговцы, производители и потребители, а также международные организации и академические партнеры - присоединятся к нам и станут частью лучшего.

И. Хайдаров особо отметил важность программы Better Cotton для дальнейшего развития текстильной промышленности, достижения поставленных задач по выходу на зарубежные рынки и повышению объемов экспорта. Взаимодействие способствует трансформации текстильной и модной промышленности по переходу на социально ответственную модель отрасли. Подчеркнуто, что цифровизация и «зеленые» преобразования в отрасли способствуют устойчивому развитию, а также презентованы новые образцы «зеленых» технологий, используемых в хлопководстве и текстильной промышленности.

В ходе панельных сессий ведущие международные эксперты и ключевые игроки программы обсудили четыре основные темы: устойчивое экономическое развитие и доступ к рынкам, регенеративное сельское хозяйство, достойный труд и гендерное равенство, а также принципы и критерии Better Cotton версии 3.0. Каждая тема отобрана с учетом экспертного внимания к рассматриваемому вопросу.

В частности, интересный доклад с обзором итогов уходящего года представила старший менеджер BCI Райчел Беккет, рассказав о составлении совместной «дорожной карты» с Национальной комиссией по противодействию торговле людьми и принудительному труду Республики Узбекистан, об определении приоритетов на 2023-2024 годы. В 11 фермерских хозяйствах семи регионов республики охвачены собеседованиями и тренингами свыше тысячи человек. В сотрудничестве с Государственной трудовой инспекцией при Министерстве занятости и сокращения бедности Республики Узбекистан представители Better Cotton Initiative проводили мониторинг во время хлопкоуборочного сезона. Слушав детское или принудительного труда не зафиксировано, как и жалоб по оплате труда работников, задействованных в уборке хлопка.

Своей историей успеха поделился заместитель руководителя компании ООО «Навбахор Текстиль» из Навоийской области Ашраф Шоназаров.

- Почему нам было несложно соответствовать требованиям Better Cotton? - задался вопросом А. Шоназаров и ответил: - Потому что в Узбекистане эти требования уже введены документами Президента и правительства. Осталось только их упорядочить. Важное впечатление оставили стандарты в области экологии. Честно говоря, мы раньше не уделяли им должного внимания. Сейчас добиваемся сохранения плодородия почв, своевременно ведем подкормку удобрениями, применяем технологии сбережения воды. В рамках зимней школы BCI организовали гендерный комитет.

На следующей сессии доклад с презентацией пересмотренных принципов и критериев Better Cotton представил директор по стандартам и гарантиям Челси Рейнхард (Великобритания).

В обсуждении приняли участие заместитель министра сельского хозяйства Республики Узбекистан Шухрат Отажонов и страновой директор GIZ Йоханн Фритц. Свой доклад о механизмах обеспечения трудовых прав в Узбекистане пред-



ставила и заместитель министра занятости и сокращения бедности РУз Раъно Турдубоева.

На полях мероприятия организована выставка «Рынок инноваций», где заинтересованные стороны представили некоторые из новейших инструментов и устойчивых практик, применяемых в хлопковом секторе Узбекистана. Эта платформа выступила уникальным форумом для обсуждения новаторских инновационных инструментов и практик, которые оказали значительное влияние на фермеров, выращивающих хлопок, и способствовали их развитию.

В кулуарах мероприятия встретили директора компании Indorama Corporation из Сингапура господина Дипака Рейну. Он ответил на ряд вопросов.

- Мы работаем в хлопковом секторе Узбекистана 14 лет, - отметил Д. Рейна. - С 2018 года перешли на кластерную основу. Стандарты Better Cotton для нас не новы. Положительная их сторона в том, что воспитывают поистине хозяйское отношение к земле. Вот и сейчас после уборки урожая занимаемся подкормкой полей: к весне земля должна набрать новые силы. В борьбе против вредителей хлопчатника тоже применяем естественные методы, чтобы избежать использования химикатов.

Получение сертификата BCI позволит расширить географию экспорта нашей продукции, наладить связи с мировыми текстильными брендами.

Председатель Ассоциации «Узтекстильпром» показал на экране в фойе видео с демонстрацией работы беспилотного летательного аппарата, применяемого при внесении удобрений на хлопковые поля. Трактор старого образца одновременно с подпиткой почвы утрамбовывал ее, нарушая структуру. Теперь этого удастся избежать.

Представитель узбекской компании Mind as Engine Тимур Расулмухамедов прокомментировал эту новинку.

- Сотрудничая с Ассоциацией «Узтекстильпром» по внедрению инновационных разработок в сектор хлопководства, - говорит он. - Трактор не только нарушает структуру почвы, его выхлопы загрязняют атмосферу. А дрон управляется дистанционно. Может обрабатывать поля по составленной программе.

Аграрный сектор занимает достойное место в экономике Нового Узбекистана. При этом трансформация в сфере хлопководства - в приоритете развития сельского хозяйства. Инициатива Better Cotton оттого и приветствуется, что открывает новые горизонты. Если в начале сотрудничества мы экспортировали до 40 процентов хлопка-сырца, то на сегодня Узбекистан превратился из поставщика сырья в импортера, так как весь производящийся нами хлопок перерабатывается внутри страны.

**Аблай Камалов.**  
«Правда Востока»  
При содействии информационной службы  
Ассоциации «Узтекстильпром».  
Фото Рашида Галиева.

### За строкой постановления

**Широкие возможности, отраженные в указах и постановлениях руководства страны в сфере обеспечения занятости населения и дальнейшего повышения качества жизни людей, а также оказания им социальной поддержки посредством развития предпринимательства, служат руководством по социально-экономическому развитию Наманганского региона и росту его экспортного потенциала.**

В результате мер, принятых в области развития предпринимательства, представителей этой сферы из года в год становится все больше.

На сегодня в Наманганской области 35 843 субъекта предпринимательства, имеющих статус юридического лица, из которых 7500 - образованы на территории нашего региона за девять месяцев текущего года.

На основании постановления Президента «О дополнительных мерах по совершенствованию системы вовлечения населения в предпринимательство и развитию предпринимательства» от 13 октября 2020 года в целях сокращения бедности (особенно путем обеспечения занятости молодежи и женщин), повышения уровня жизни людей только в этом году на специальных курсах по обучению предпринимательству получили соответствующие сертификаты 4396 женщин и представителей молодежи.

В call-центр, организованный непосредственно перед проведением открытого диалога, в ходе которого Президент страны общается с предпринимателями и бизнесменами, на протяжении этого года поступило 225 обращений и предложений.

Если в 2022 году количество системных проблем составило 51, то в результате принятия указов и законов, разработанных на базе предложений, а также внесения соответствующих изменений в действующий порядок в 2023-м количество подобных проблем в разы уменьшилось.

На встрече, состоявшейся в нашей области 5 июля текущего года под лозунгом «Новые предложения и инициативы для развития предпринимательства», присутствовали свыше 200 представителей сферы, 54 из которых затронули 24 системные проблемы. В связи с этим внесены изменения в действующий порядок и разработаны соответствующие предложения, которые направили в министерства и учреждения, имеющие отношение к поднятым вопросам.

Центр экономических исследований и реформ при Администрации Президента Республики Узбекистан совместно с Торгово-промышленной палатой на базе анкетирования изучил по территориям проблемы, с которыми в ходе своей деятельности сталкиваются субъекты предпринимательства. Как выяснилось, из 200 принявших участие в опросе у 21 процента были проблемы с природным газом, у 22 - с электричеством, у 58 - с невозвратом НДС в установленные сроки.



## РАЗВИВАЕТСЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО - РАСТЕТ БЛАГОСОСТОЯНИЕ ГРАЖДАН

Налажено регулярное изучение проблем 2217 субъектов предпринимательства, ведущих свою деятельность в сфере ткацкого производства, изготовления мебели и ювелирных изделий, выпуска строительных материалов, электротехники, кожевенно-обувной промышленности и фармацевтики. В частности, выявили 282 проблемы, с которыми столкнулись предприятия, работающие по вышеперечисленным направлениям. Были приняты конкретные меры по их решению.

В целях организации на постоянной основе встреч с предпринимателями, проведения среди них разъяснительной работы на предмет содержания и значения законодательных актов, касающихся бизнеса, налаживания кооперации между сетевыми предприятиями, анализа делового климата на местах, а также направления предложений в Торгово-промышленную палату РУз и непосредственного общения с предпринимателями на местах при региональных управлениях палаты на общественных началах организован Совет предпринимателей, в состав которого вошли 40 ведущих представителей сферы. На протяжении года проводились собрания, принимались меры по решению возникающих проблем.

Вместе с тем в целях оказания правовых услуг предпринимателям и защиты их прав и интересов за девять месяцев этого года подготовлено 58 633 судебных иска. В результате истцы получили 280 млрд сумов.

Следует также отметить, что в Наманганской области по итогам периода с января по сентябрь 2023 года было запущено 729 проектов общей стоимостью 4,1 трлн сумов, создано 15 199 рабочих мест. В частности, в промышленности - 322 проекта общей стоимостью два трлн сумов, в сфере сельского хозяйства - 123 (590,6 млрд), в сфере оказания услуг - 284 (1,5 трлн).

В целях оказания содействия экспорту продукции, производимой субъектами предпринимательства, создаются благоприятные условия для их участия в выставках и ярмарках, организуемых как в нашей стране, так и за рубежом. Например, на протяжении этого года оказано содействие в вопросе участия свыше 300 субъектов предпринимательства в выставках,

ярмарках и форумах, которые проводились в Российской Федерации, Кыргызстане, Таджикистане, Казахстане, Азербайджане, Пакистане, Турции, Туркменистане, Чехии, Китайской Народной Республике, Франции, Германии, Саудовской Аравии и других государствах.

Так, в сентябре не менее 30 предпринимателей и фермеров из Наманганской области посетили международную конференцию «Безопасность продуктов питания», которая проходила в Самарканде. В ходе этого мероприятия заключены экспортные договоры на миллион долларов более чем с 50 престижными иностранными компаниями. А в ноябре текущего года свыше 30 наших предпринимателей приняли участие в технологической выставке в Шанхае (Китай).

По итогам девяти месяцев удалось экспортировать продукцию, произведенную в регионе, на 422,7 млн долларов (промышленность - 371,7 млн, фрукты и овощи - 51 млн). В результате план выполнен на 97 процентов, или на 100 относительно показателей прошлого года.

За счет полного использования всех имеющихся возможностей по итогам года будет обеспечен экспорт основных видов продукции. В частности, текстильной продукции (214,0 млн долларов), продуктов питания (10,1 млн), кожевенных изделий (4,5 млн), фруктов (17,2 млн), овощей (15,2 млн), бобовых культур (31,6 млн долларов).

Экспортная география расширилась на 11 стран и составила 62. В то же время намечено увеличить номенклатуру экспортируемых товаров на 28 единиц и экспорта услуг - на 150 процентов.

Все это говорит о том, насколько важны проводимые главой государства доверительные беседы с предпринимателями и затрагиваемые вопросы, касающиеся развития сферы. По итогам открытых диалогов создаются необходимые условия для эффективного использования дополнительных возможностей и уже имеющихся на местах в достаточном количестве ресурсов и инфраструктуры.

**Одилжон Акбаров.**  
Начальник Наманганского  
регионального управления  
Торгово-промышленной палаты Узбекистана.

## ПОТЕНЦИАЛ ГИДРОЭНЕРГЕТИКИ БУДЕТ УВЕЛИЧЕН ПОЧТИ В ТРИ РАЗА



**Абдугани Сангинов.**  
Председатель правления  
АО «Узбекгидроэнерго»,  
сенатор Олий Мажлиса  
Республики Узбекистан.



«Окончание. Начало на 1-й стр.»

Намечается, что к 2026 году на долю «зеленых» источников энергии будет приходиться 30 процентов вырабатываемой в стране электроэнергии. Возникает вопрос: какую роль будут играть ГЭС в создании прогнозируемых электрических мощностей?

На самом деле гидроэлектростанции - эффективное средство обеспечения стабильной и эффективной электроэнергией. Ее стоимость намного дешевле и экологичнее, чем из других источников.

Гидроэнергетика является основным возобновляемым источником энергии. В этом процессе развитие «зеленой» энергетики обретает все большее значение не только для обеспечения населения энергией, но и для сохранения экологии. Поэтому в Узбекистане данной сфере уделяется особое внимание. В частности, в соответствии с постановлением Президента страны «О мерах по дальнейшему реформированию гидроэнергетической сферы» от 30 марта 2023-го утверждена Программа дополнительных мер по дальнейшему развитию гидроэнергетики на 2023-2030 годы. Согласно документу, за счет перспективных проектов к 2030-му суммарная мощность гидроэнергетики будет доведена до пяти тысяч мегаватт.

В рамках Инвестиционной программы АО «Узбекгидроэнерго» реализуется 11 инвестиционных проектов общей стоимостью 1 млрд 363 млн долларов мощностью 741 мегаватт и годовой выработкой около 2,1 млрд киловатт-часов. В рамках этих проектов акционерное общество запустит семь гидроэлектростанций общей стоимостью 124 млн долларов, среднегодовым объемом генерации в 552 млн киловатт-часов и общей мощностью около 200 мегаватт.

На совещании по обсуждению проектов, реализуемых в гидроэнергетике, а также задач подготовки энергетической системы к осенне-зимнему сезону, состоявшемуся 31 октября текущего года под председательством Президента страны, проанализированы достигнутые на местах результаты и реализации перспективных проектов исходя из имеющегося потенциала.

Объявлено, что в 2023 году государственными предприятиями будет произведено семь млрд киловатт-часов электроэнергии и на этой основе поступления в государственную казну составят 714 млрд сумов, а также 1 трлн 423 млрд сумов направят на реализацию инвестиционных проектов. В то же время предоставлена информация о создании тысячи мегаватт электроэнергии в дополнение к проектам, предусмотренным в гидроэнергетической программе.

Президент отметил необходимость разработки пятилетней программы в 2024-2028 годах по доведению мощности гидроэлектростанций до шести тысяч мегаватт (в 2,7 раза), среднегодовой выработки с семи миллиардов киловатт-часов до 17 млрд киловатт-часов, а для этого следует привлечь прямые иностранные инвестиции в отрасль.

Согласно обновленной стратегии гидроэнергетики, будут созданы дополнительные 3775 мегаватт к текущей мощности 2225 мегаватт за счет внедрения 37 перспективных проектов, а к 2028 году необходимо довести общую выработку энергии до шести тысяч мегаватт, тем самым увеличив среднюю мощность ежегодного производства на 17-19 миллиардов киловатт-часов, или почти в три раза.

На пути к этим историческим целям будет получено к концу текущего года коммерческое предло-

жение от французской компании EDF по инвестиционному проекту строительства Мулалакской ГЭС на реке Пскем мощностью 170 мегаватт, стоимость которого составит 338 млн долларов, а иностранный инвестор определится посредством открытого тендера в первом квартале следующего года.

Планируется также разработать и предложить иностранным инвесторам технико-экономическое обоснование проекта по строительству трех инвестиционных проектов (Коронгитугайской ГЭС, Нарынской ГЭС и Юкорипискемской ГЭС) стоимостью 1 миллиард 446 миллиона долларов и мощностью 726 мегаватт. В 2024 году намечаются привлечение зарубежного финансирования и переход к активной части реализации проекта в последующие годы.

В стране в последние годы возникает необходимость в создании регулирующих мощностей в энергосистеме в связи с масштабным строительством возобновляемых источников энергии, включая солнечные электростанции. При этом солнечные, ветряные и другие источники энергии приводят к снижению производственных мощностей в результате работы в определенное время. В течение данного периода разветвление регулирующих сил со стороны ГЭС является важным мероприятием, обеспечивающим стабильность спроса на электроэнергию и удовлетворение дневных пиковых нагрузок потребителей.

С этой целью планируется построить две гидроаккумулирующие электростанции (Ходжикентскую и Верхнепскемскую) общей стоимостью два миллиарда долларов и мощностью 1200 мегаватт. Учитывая, что крупные проекты такой важности впервые

реализуются в нашей стране, привлекаются авторитетные зарубежные партнеры с богатым опытом в области подготовки их технико-экономического обоснования.

В Ташкентской области запланирован каскад, состоящий из крупных гидроэлектростанций - Мулалакской, Пскемской, Юкорипискемской, Коронгитугайской и Ойгаинской - на реке Пскем общей мощностью 1700 МВт; Ходжикентская и Юкорипискемская гидроаккумулирующие электростанции. Нарынский каскад ГЭС на реке Нарын мощностью 224 МВт - в Наманганской; Мизатская и Кштутская ГЭС на реке Тупаланг общей мощностью 75 мегаватт - в Сурхандарьинской области. При реализации таких крупных проектов и привлечении прямых иностранных инвестиций и кредитов в отрасль важны имеющаяся благоприятная репутация и наш престиж на международном уровне.

АО «Узбекгидроэнерго» уже четыре года поддерживает международный кредитный рейтинг ВВ- международного рейтингового агентства Fitch Ratings, которое входит в ведущую рейтинговую структуру «тройки» в мире, на стабильном уровне. Кроме того, в 2023 году повысил независимый кредитный рейтинг на одну ступень и долгосрочный рейтинг эмитента до В+.

Также акционерное общество в ближайшее время планирует получить международный ESG-рейтинг по экологическому, социальному и корпоративному управлению с привлечением самых престижных агентств мира.

Еще одним большим достижением для АО стало введение впервые в Центральной Азии сертификата «зеленой» энергии на предприятиях, производящих энергию в соответствии с ним. Согласно соответствующему постановлению Президента от 12 мая 2023-го, с 1 июля текущего года впервые внедрена система сертификатов «зеленой энергии» для электроэнергии, производимой на энергопроизводящих предприятиях. Сегодня активно проводятся мероприятия по приобретению данного сертификата, которые осуществляются через национальную биржу страны. Его наличие в свою очередь служит своеобразной гарантией привлечения иностранных инвестиций в отрасль.

Также принимаются ряд мер по привлечению внешнего безвозмездного содействия (грантов). В частности, на международном форуме «Один пояс, один путь» в Пекине (Китай) в октябре текущего года достигнута договоренность о выделении 28 млн долларов китайских грантовых средств на проект строительства Чарвакской ветроэлектростанции мощностью 20 мегаватт в Бостанлыкском районе Ташкентской области. В рамках данного проекта

будут построены четыре ветряные электростанции нового поколения, каждая энергетической мощностью по пять мегаватт. В результате этого ежегодно станет производиться в среднем 43 млн киловатт-часов дополнительной электроэнергии.

Чтобы более эффективно использовать существующий гидроэнергетический потенциал, в текущем году АО реализует 23 проекта по строительству микроГЭС общей мощностью 27 мегаватт. Сегодня введены в эксплуатацию две микроГЭС общей мощностью 0,4 мегаватта: микроГЭС «Испайсой» - в Ташкентской и «Заворок» - в Андижанской области.

Этот проект микрогидроэлектростанций предлагается в качестве примера всем органам местного самоуправления как «Андижанский опыт». До конца текущего года будет успешно запущено еще 13 проектов общей мощностью 14,4 мегаватта. В 2024-м планируется реализовать 18 проектов микрогидроэлектростанций общей мощностью 17 мегаватт.

Большое внимание также уделяется развитию отрасли, широкому вовлечению в нее частного сектора. Для этого созданы все правовые и экономические условия. В рамках реализации Указа Президента «О дополнительных мерах по внедрению энергосберегающих технологий и развитию возобновляемых источников энергии малой мощности» от 9 сентября 2022 года введена система аренды земельных участков сроком на 20 лет предпринимателям, желающим построить малые и микроГЭС, введена гарантированная государством закупка производимой ими электроэнергии. Выиграв на аукционе проект микроГЭС, предприниматель может взять за проектный институт для разработки проектно-сметной документации. Получив проект, подходящий для выбранного места и отвечающий заданным требованиям, заказывает оборудование и приступает к строительно-монтажным работам.

Излишки электроэнергии, произведенной по установленному тарифу, предприниматели могут гарантированно продавать государству. Причем это дает возможность реализовывать ее по цене, почти в три раза превышающей стоимость электроэнергии, вырабатываемой предприятиями, находящимися во владении АО.

Акционерное общество «Узбекгидроэнерго» поставило своей главной целью завоевание огромных высот на пути процветания народного благосостояния и бесперебойного развития промышленности. Уверен, мы обязательно достигнем этих целей усилиями наших самоотверженных и трудолюбивых сотрудников, работающих в управлении АО и составе его предприятий.





# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ: ОПЫТ НОВОГО УЗБЕКИСТАНА



«(Окончание. Начало на 1-й стр.)»

Международная программа оценки PISA признается в мире как эффективное средство измерения грамотности, творческого и логического мышления подростков, оценки их навыков и умения применять полученные в школе знания в реальных ситуациях. Словом, оценивается готовность ребенка к самостоятельной жизни. Вместе с тем страны, участвующие в исследовании, эффективно используют результаты PISA при определении долгосрочных образовательных стратегий. Это касается совершенствования методик обучения, содержания учебных программ и учебников, формирования благоприятной среды в школах.

Как сообщили на конференции, в целях расширения потенциала педагогов, развития у учащихся практических навыков, предметной грамотности, логического и творческого мышления по международным исследовательским программам отобрано 348 школ и координаторов по 14 регионам. Для оказания методиче-

ской помощи учителям прошли обучение 260 национальных и 1750 региональных тренеров. Кроме того, разработано 35 учебно-методических и 250 видеоматериалов по чтению, математике, естественнонаучной грамотности и творческому мышлению. В общей сложности в исследовании PISA приняли участие 7363 мальчика и девочки в возрасте 15 лет и обучающиеся в 202 образовательных учреждениях, включая общеобразовательные и профессиональные школы, академические лицеи. Примечательно, что учебные заведения отобраны случайным образом на основе принципа репрезентативности.

**Международные исследования по оценке знаний учащихся проводятся одновременно в странах мира с периодичностью каждые три-пять лет. В частности, в ноябре 2019 года организовано исследование по определению Индекса человеческого капитала, в 2021-м - REDS и PIRLS (по оценке нарушений в образовании), в 2022-м - PISA, в 2023-м - TIMSS. Обеспечить достоверность их результатов - приоритетная задача.**

- Всемирный банк рад оказывать поддержку реформам в сфере образования в Узбекистане, - подчеркнула руководитель программ ВБ по вопросам развития человеческого капитала в Центральной Азии Тазин Фасих. - Участвуя в PISA, Узбекистан получает уникальную возможность собрать информацию о дополнительных факторах, связанных с успеваемостью учащихся. Эти данные позволяют определить приоритеты политики, направленной на повышение качества образования. ВБ настроен на постоянное сотрудничество с Министерством дошкольного и школьного образования страны и готов оказывать помощь правительству в разработке планов действий на основе результатов PIRLS и PISA, а также продолжить участие в следующем этапе международных исследований, так как они помогают оценивать эффективность образовательной политики и принимать обоснованные решения для улучшения процессов обучения и повышения качества образования.

Главная цель участия Узбекистана в международных исследованиях оценки качества образования - наряду с достижением высоких позиций в сфере осуществлять мониторинг текущего состояния системы образования, выявлять недостатки и принимать стратегические решения. Так, Министерством дошкольного и школьного образования достигнута договоренность с Организацией экономического сотрудничества и развития об участии в исследовании престижной программы в 2025 году. Это предоставит возможность наблюдать за результатами реформ, которые будут проводиться в сфере в течение ближайших нескольких лет, а также оценивать их эффективность.

Таким образом, международные исследования в области изучения качества образования позволяют государству оценивать свои сильные и слабые стороны в сравнении с мировым образованием. Они дают возможность получить научно обоснованную и достоверную информацию о системе образования в стране, образовательной среде, организации процесса обучения, способности учащихся критически и творчески мыслить, применять полученные знания в жизни. Все это - залог достижения страной высоких экономических показателей.

**Евгения Юн.**

**«Правда Востока».**

При содействии пресс-службы Министерства дошкольного и школьного образования Республики Узбекистан.

## Соцподдержка

# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

**В Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы особое внимание уделено лицам с ограниченными физическими возможностями. Для обеспечения практической работы по их поддержке внедрено около 50 государственных и социальных услуг.**

Как они пользуются этими услугами? На вопрос ответил **начальник управления Министерства юстиции Республики Узбекистан Улугбек АБДУЛЛАЕВ:**

- Лицам с ограниченными физическими возможностями, которые могут полноценно участвовать в образовательной, трудовой, социальной и других сферах, обеспечены необходимые условия в центрах государственных услуг системы Министерства юстиции. В этом направлении для них также установлен ряд льгот с целью создания равных возможностей, социальной поддержки и улучшения качества жизни.

В соответствии с указом Президента от 24 июля 2021-го с 1 ноября того же года для лиц, зарегистрированных в информационной системе «Единый реестр социальной защиты», а также инвалидов I и II групп при оказании государственных услуг предоставляется 50-процентная скидка по государственным пошлинам, сборам и любым другим платежам, установленным актами законодательства.

В целях расширения возможности получения государственных услуг введен порядок их предоставления путем выезда на места. Самое главное, установлено, что с пожилых людей, нуждающихся в посторонней помощи, лиц с ограниченными физическими возможностями, а также инвалидов I и II групп плата за оказание коммунальных услуг не взимается.

Введено возмещение расходов лицам с инвалидностью, семьям, в составе которых имеется лицо с инвалидностью, связанных с приобретением земельного участка посредством онлайн-аукциона, расходов на образование, проживание и транспорт, а также выделение субсидий на закупку оборудования и орудий труда.

Ускорение процессов цифровизации сделает государственные услуги доступными для всех категорий



граждан, в том числе для людей с ограниченными возможностями.

Кроме того, в ходе развития информационно-коммуникационных технологий и цифровизации данных принимаются меры по предоставлению государственных услуг лицам с ограниченными возможностями без их обращения (проактивные услуги). К ним, например, относятся льготы, предоставляемые ребенку-инвалиду до 18 лет и его законному представителю ребенка-инвалида до 18 лет.

Продолжается работа по увеличению количества государственных услуг. В частности, Министерством юстиции совместно с Национальным агентством социальной защиты ведется работа по внедрению порядка предоставления государственных услуг в комплексном порядке лицам при установлении инвалидности.

Центры государственных услуг адаптированы для создания инклюзивной среды. Современные здания центров оборудованы пандусами, специальными залами ожидания, планшетами с онлайн-сурдопереводом и для обслуживания людей с ограниченными возможностями. Оказание государственных услуг лицам с инвалидностью, пожилым и беременным женщинам осуществляется без очереди.

Все это направлено на создание более инклюзивного общества, где каждый гражданин имеет равные возможности и полноценно участвует в общественной жизни независимо от его физических или психических особенностей.

**Н. Абдураимова.**  
**Корр. УзА.**

«(Окончание. Начало на 1-й стр.)»

Следует отдельно подчеркнуть, что согласно Конституции в новой редакции государство:

- создает условия для осуществления общественного контроля в области градостроительной деятельности в целях обеспечения экологических прав граждан и недопущения вредного воздействия на окружающую среду;

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

- принимает меры по охране и восстановлению экологической системы, социальному и экономическому развитию региона Приаралья и другие.

Таким образом мы видим, что в Основной закон в новой редакции включены положения, учитывающие, что устойчивое развитие государства основывается не только на экономическом росте, социальной защите, институциональных преобразованиях, но и на обеспечении экологической безопасности его граждан. Это в свою очередь свидетельствует о комплексном подходе к формированию демократического, правового, социального и светского государства, обеспечивающего права и интересы своих граждан, защищающего их честь и достоинство, что отражено и в Стратегии «Узбекистан - 2030».

В стране достигнут заметный прогресс в вопросах экологии, утверждена Концепция охраны окружающей среды Республики Узбекистан до 2030 года, реализованы коренные реформы в сфере управления охраной окружающей среды и изменения климата, осуществляются комплексные программы по улучшению экологической ситуации во всех регионах страны, особенно в зоне воздействия Аральского кризиса. Учитывая, что глобальное изменение климата на планете и климатические процессы в регионе Центральной Азии все заметнее влияют на развитие общества, в Узбекистане принимаются все меры по смягчению их последствий.

Как известно, к настоящему времени среднегодовая температура воздуха в мире превысила уровень 1880 года на 1°C. В Узбекистане, который находится в числе стран, наиболее уязвимых к изменению климата, за этот же период среднегодовая температура воздуха повысилась на 1,7 градуса.

Кризис Аральского моря оказывает сильное негативное влияние на климатические условия не только в Узбекистане, но и во всей Центральной Азии, вызывая сильную засуху и жару в летнее время и продолжительность холодных дней зимой. Так, в Приаралье число дней с температурой выше 40 °C увеличилось в два раза, тогда как по остальной территории Узбекистана - в среднем в полтора. С начала 1950-х средний рост температуры по территории республики составил 0,29 °C за десятилетие, что более чем в два раза превышает глобальные темпы потепления.

Климатическое потепление негативно сказывается на состоянии экосистем, что приводит к обострению экологической обстановки во всех регионах страны. Вследствие изменения климата в регионе увеличивается дефицит водных ресурсов, усиливается процесс деградации почв, учащаются пыльные бури. Все это негативно воздействует на здоровье населения, особенно жителей Приаралья.

Изменение климата оказывает существенное влияние на параметры окружающей среды и жизнь общества. Происходит смещение границ сезонов, нарушаются цикличность и распределение осадков, происходят изменения ландшафта суши (опустынивание, заболачивание), увеличиваются объемы водопользования и испарения. Вторичными последствиями становятся климатическая миграция и негативное влияние на экономику.

Исходя из этого можно утверждать, что поиск и реализация эффективных решений по стабилизации водной системы региона должны стать приоритетным направлением деятельности, требующим совместных усилий. Стабилизация системы горных ледников и экосистем верхних водозаборов возможна

за счет внедрения инновационных мероприятий. При этом необходимо сосредоточить усилия на сохранении и приумножении водных ресурсов, оптимизации и повышении эффективности их использования, стабилизации состояния Аральского моря, минимизации воздействия засухи, прекращении процессов опустынивания. Комплексный подход, учитывающий максимальное количество влияющих факторов, станет основой оптимизации социально-экономического благополучия региона.

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ СОГЛАШЕНИЯ

На саммитах глав государств и форумах высокого уровня руководством Узбекистана выдвинут ряд важных инициатив по консолидации усилий в решении глобальных и региональных экологических проблем, совместной борьбе с изменением климата.

Делегация нашей страны - постоянные участники международных экологических форумов по раз-

ресурсов (литий, графит, медь). Для стимулирования приобретения электромобилей с 1 апреля 2022-го по 31 апреля 2030-го предоставлен ряд льгот, включая освобождение от налогов и таможенных пошлин.

На изменение климата в Центральноазиатском регионе существенно влияют высыхание Аральского моря и образование на выходящем дне водоема новой пустыни Аралкум, с территории которой в атмосферу ежегодно выносятся около 90 млн тонн песка и соли.

В целях сокращения солепылепереноса в 2018-2023 годах на осушенном дне Аральского моря осуществлены масштабные работы по облесению. На площади около 1,8 млн га созданы защитные лесные насаждения из пустынных растений, таких как саксаул, черкез, кандым.

Интенсивность климатических изменений в значительной мере зависит от выбросов в окружающую среду парниковых газов и загрязнения ее бытовыми отходами. Принимаются меры по снижению возде-

изводству водорода и его поставкам в страны Евросоюза. А экспертами Комитета Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам развития региона Приаралья и экологии разработана технология и создана пилотная установка по получению водорода экологически чистым путем.

В Стратегии «Узбекистан - 2030» предусмотрены приоритетные задачи по предупреждению негативного воздействия изменения климата:

- создание защитных лесопосадок в качестве меры против опустынивания, засухи, пыльно-песчаных бурь и повышения температуры;
- повышение уровня раннего предупреждения об опасных гидрометеорологических явлениях;
- рекультивация земельных площадей, деградированных в результате добычи полезных ископаемых;
- создание высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур, плодов и винограда, стойких к маловодью и засухе, соответствующих климату каждой территории.

# КЛИМАТИЧЕСКИЙ САММИТ В ДУБАЕ: ВЕСОМЫЙ ВКЛАД УЗБЕКИСТАНА И ЗАДАЧИ НА ПЕРСПЕКТИВУ

ным вопросам охраны окружающей среды и изменения климата. В частности, центральноазиатских конференций по изменению климата (ЦАКИК), региональных встреч представителей парламентов и министерств иностранных дел, а также в подготовке совместного заявления Стран Центральной Азии на конференции сторон Рамочной конвенции ООН по вопросам изменения климата (КС-26 в Глазго (2021-й), КС-27 в Шарм-эль-Шейхе (2022-й), КС-28 в Дубае (2023-й)).

Узбекистан является стороной Парижского соглашения, принятого 196 государствами на 21-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН по вопросам изменения климата (КС-21 РКИК ООН) 12 декабря 2015-го в Париже. В целях выполнения обязательств по этому международному документу постановлением Президента от 4 октября 2019-го утверждена Стратегия по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019-2030 годов. Документом предусмотрено решение амбициозных задач по сокращению выбросов парниковых газов на 35 процентов и снижению энергоёмкости экономики.

Важное направление борьбы с изменением климата - ускоренное развитие возобновляемой энергетики, в частности солнечной и ветровой. Узбекистан определил перспективные задачи по доведению доли ВИЭ в общем энергобалансе страны до 25 процентов к 2026 году, а к 2030-му - внедрить ВИЭ общей мощностью 25 тысяч мегаватт и довести долю возобновляемой энергетики до 40 процентов от общей мощности энергосистемы страны.

В настоящее время реализуются масштабные проекты по запуску 19 солнечных электростанций общей мощностью 3977 мегаватт и семи ветровых общей мощностью 3100 мегаватт.

Важный аспект перехода Узбекистана на «зеленую» экономику - развитие экологически чистого транспорта. Автотранспорт - второй крупный потребитель энергоресурсов и наряду с сектором промышленности один из главных загрязнителей окружающей среды. В целом доля выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от транспортных средств в настоящее время в стране достигает 65 процентов, а в крупных городах превышает 85 процентов. Один из экологических эффективных шагов - использование электромобилей. К 2030 году правительство страны планирует довести долю электромобилей в общем объеме рынка авто до 15 процентов. Для этого создается полный цикл производства электромобилей и комплектующих на базе имеющихся природных



ствия на природу этих факторов: реализуется Стратегия по обращению с твердыми бытовыми отходами в Республике Узбекистан на период 2019-2028 годов, направленная на создание современной системы управления отходами. К 2030-му предусматривается довести охват населения услугами по сбору и вывозу твердых бытовых отходов до 100 процентов, увеличить уровень их переработки до 65 процентов, широко внедрить принципы циркулярной экономики. В связи с этим стоит задача активизировать меры по повышению осведомленности общественности о важности снижения до нулевого уровня бытовых отходов, чтобы их сокращение и переработка стали нормой для каждого жителя.

## ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

В прошлом году Узбекистан присоединился к инициативе Глобальной обязательства по сокращению метановых выбросов. Мы намерены снизить их на 30 процентов до 2030-го и внести свой вклад в предотвращение изменения климата. В начале этого года в Узбекистане запущен первый в Центральной Азии проект по переработке свалочного газа в электроэнергию на двух самых крупных полигонах отходов.

Новый толчок развитию промышленности призвано дать использование криогенной технологии. Еще 9 апреля 2021-го принято постановление Президента «О мерах по развитию возобновляемой и водородной энергетики в Республике Узбекистан», достигнуты соглашения о реализации проектов по

Следует отметить, что наряду с совершенствованием нормативно-правовых основ, институциональных изменений и практических мер в Узбекистане в данной сфере ведется серьезная научно-исследовательская работа. На основе анализа данных многолетних исследований изучены степень потепления в разных частях региона и связанные с этим негативные последствия, приводящие к дальнейшему процессу деградации Аральского моря, повышению темпов таяния ледников в зонах верхнего течения основных водотоков и другим опасным явлениям. Разработаны теория определения интенсивности изменения климата в конкретном регионе и соответствующая формула, использование расчетов по которой будет способствовать правильному определению интенсивности изменения климата в регионе и станет ценным вкладом в более четкую формулировку мер и действий Национального адаптационного плана и Национального плана борьбы с засухой.

Важный вклад в смягчение последствий климатических изменений в Приаралье вносят агентства ООН и другие международные организации. Ими реализован ряд проектов по содействию облесению территории Приаралья, разработке инструментов для выполнения «дорожной карты» по превращению Приаралья в зону экологических инноваций и технологий. Оказаны содействие в разработке Национального адаптационного плана, направленного на наиболее уязвимые к изменению климата секторы экономики и регионы, а также поддержка разным секторам общества в смягчении влияния климатических катаклизмов.

В сфере повышения уровня экологических знаний населения и осведомленности о климатических изменениях и адаптации к ним полезную работу ведут негосударственные некоммерческие организации и СМИ. Так, в стране создана Национальная климатическая сеть, активно участвующая в деятельности Климатической сети организаций гражданского общества Центральной Азии. Проводятся экологические форумы по самым острым вопросам экологии, реализуются проекты по грантам национальных фондов и международных организаций.

В ноябре этого года в Ташкенте состоялся диалог «Актуальные вопросы борьбы с изменением климата и его последствиями» (ЦУР 13), организованный Комитетом Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам развития региона Приаралья и экологии и Комитетом Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам экологии и охраны окружающей среды совместно с представительствам Программы развития ООН в Узбекистане. Участники диалога акцентировали внимание на том, что в политику и стратегию развития на национальном уровне включены меры по смягчению последствий изменения климата и в первую очередь - реализуемые в зоне Приаралья.

В рекомендациях, принятых по итогам обсуждения, участники диалога призвали:

- учитывая, что в Узбекистане нет специального законодательства по вопросам изменения климата, разработать соответствующий нормативно-правовой акт;
- повысить осведомленность населения по вопросам адаптации к климатическим изменениям и улучшить информирование широкой общественности об осуществляемых реформах в рамках реализации ЦУР 13;
- активизировать обмен передовым опытом борьбы с последствиями изменения климата и адаптации к ним, а также деятельность по укреплению сотрудничества в данной сфере.

Вместе с тем даны конкретные рекомендации государственным органам, общественным и международным организациям по улучшению законодательных основ, повышению потенциала и активизации практических мер, направленных на борьбу с изменением климата.

\*\*\*

В заключение подчеркнем, что только при объединении усилий станет возможным:

- сократить использование ограниченных природных ресурсов путем перехода к инновационным средствам и широкому внедрению «зеленых» технологий;
- привести в соответствие законодательные акты в сфере экологии и охраны окружающей среды с учетом требований эффективного использования природных ресурсов;
- создать (моделировать) экспериментальные экологические территории (зоны) устойчивого развития;
- разработать региональную стратегию природопользования с учетом перехода на «умное» сельское хозяйство;
- проводить единый и системный мониторинг состояния горных территорий ЦА, включая мониторинг состояния горных водоемов и ледников;
- активизировать деятельность по повышению осведомленности общественности о важности снижения уровня загрязнения окружающей среды, чтобы чистая окружающая среда и рациональное природопользование превратились в норму и социальные ценности каждого общества.

Настало время актуализации совместного взаимовыгодного интегрированного управления природными ресурсами Центральноазиатского региона.

**Борий Алиханов.**  
**Председатель Комитета Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам развития региона Приаралья и экологии.**  
**Саидрасул Саггенов.**  
**Заместитель председателя Исполкома Центрального Кенгаша Экологического движения Узбекистана.**



«Окончание.  
Начало на 1-й стр.»

Более того, на церемонии открытия 25-й сессии Генеральной ассамблеи Всемирной туристской организации Президент сообщил о разработке Стратегии комплексного развития туризма до 2030 года. Соответственно для его осуществления необходимо рассмотреть кадровый потенциал и увеличение человеческого капитала страны.

В 2022 году доля путешествий и туризма в общем валовом внутреннем продукте снизилась на 2,8 процентных пункта по сравнению с 2019-м. В целом на данные отрасли приходилось 7,6 процента мирового ВВП в прошлом году. В этом общий вклад путешествий и туризма в мировой ВВП составил 7,7 трлн долларов.

По данным Агентства статистики при Президенте РУз, всего за январь-октябрь 2023 года Узбекистан с туристическими целями посетили 5,5 млн иностранных граждан.

Туризм - важная отрасль для развития экономики и привлечения иностранных инвестиций в Узбекистан. Однако эффективность кадровой политики в этой сфере играет ключевую роль в обеспечении высокого качества услуг и удовлетворения потребностей туристов. Государству и туристические компании могут принять меры для повышения эффективности кадровой политики в туризме в Узбекистане.

Поскольку государство играет ключевую роль в формировании и регулировании кадровой политики в сфере туризма, одна из важных задач состоит в создании соответствующей инфраструктуры для образования и подготовки кадров. Государственные учреждения и вузы должны предлагать специализированные программы обучения, включая управление гостиничными предприятиями, туристическими агентствами и гидами. Кроме того, государству следует поддерживать программы повышения квалификации существующих работников и стимулировать развитие профессиональных компетенций.

Туристические компании также играют важную роль в повышении эффективности кадровой политики. Они должны активно участвовать в процессе подготовки и обучения персонала, включая проведение внутренних тренингов и семинаров. Кроме того, компаниям необходимо создавать стимулирующую рабочую среду, предлагать перспективы карьерного роста и развития для сотрудников. Важно также установить четкие системы оценки производительности и вознаграждения за достижения.

Для повышения эффективности кадровой политики в сфере туризма в Узбекистане следует укрепить сотрудничество между государством и туристическими компаниями.

Государство может предоставить финансовую поддержку и налоговые льготы для компаний, которые инвестируют в обучение и развитие сотрудников. Туристические компании в свою очередь должны

активно участвовать в создании программ обучения и обмениваться опытом с другими. Важно также проводить регулярные консультации и диалоги между представителями государства и туристическими компаниями для обсуждения текущих проблем и поиска совместных решений.

Важно рассмотреть ключевые стратегии и методы, которые позволят повысить эффективность кадровой политики в сфере туризма в Узбекистане.

## ИННОВАЦИИ В ТУРИЗМЕ: ОПТИМИЗАЦИЯ КАДРОВЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ УСПЕХА

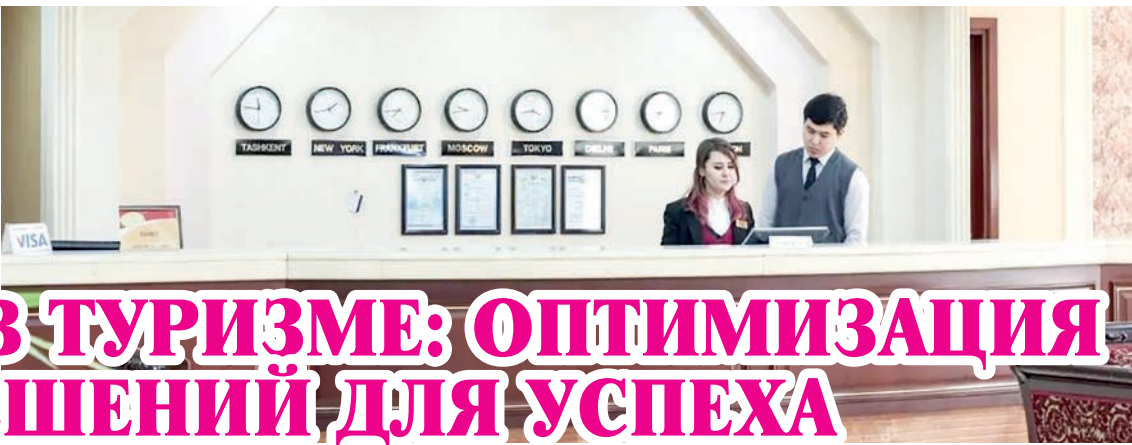


### ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

Целесообразно провести анализ потребностей туристической индустрии и пересмотреть существующие учебные программы в области туризма, что позволит учебным заведениям внести соответствующие изменения. Включение предметов, таких как гостеприимство, туристический маркетинг, туризм и управление культурным наследием, поможет студентам получить необходимые знания и навыки для успешной карьеры.

Создание инновационных учебных материалов, использование современных технологий и образовательных ресурсов поможет сделать учебный процесс более интерактивным и привлекательным. Разработка онлайн-курсов, виртуальных экскурсий и симуляций поможет получить практический опыт, развить навыки в виртуальной среде.

Установление партнерских отношений между учебными заведениями и туристическими компаниями для организации стажировок и практического обуче-



ния обеспечит взаимную выгоду. Учебные заведения, получая доступ к реальной рабочей среде и практическому опыту для студентов, также могут обновлять программы обучения и адаптировать их к требованиям рынка. Туристические компании, в свою очередь взаимовыгодно с молодыми и талантливыми студентами, которые способны внести свежие идеи и энергию в их работу, найдут в их лице перспективных сотрудников для будущих наймов.

Учебные заведения организуют стажировки и практическое обучение для студентов в туристических компаниях, что позволит применять полученные знания на практике, развивать необходимые навыки и обрести ценный опыт работы в индустрии. Такие стажировки могут быть организованы на разных этапах обучения, включая академические каникулы или последние годы обучения, когда учащиеся уже имеют определенные знания и навыки.

Повышение привлекательности профессии в туризме осуществляется и через информационные кампании и профориентацию. А сотрудничество с туристическими фирмами для организации мероприятий позволяет ближе ознакомиться с индустрией и ее профессиями (например, дни открытых дверей, туры на предприятия, мастер-классы или игровые симуляции и так далее). Разработать профориентационные программы, которые помогут людям лучше понять свои интересы, навыки и ценности в контексте профессий в туризме. Это может включать проведение тестов и ассессментов, организацию индивидуальных консультаций, информационные ресурсы о разных профессиях в сфере, требуемых навыках и образовательных путях.

### СТИМУЛИРОВАНИЕ КАРЬЕРНОГО РОСТА И РАЗВИТИЯ ПЕРСОНАЛА

Первый шаг в успешном внедрении программ профессионального развития и обучения - оценка потребностей сотрудников. Компания должна провести анализ компетенций и определить области, в которых сотрудникам требуется развитие. Например, обновление знаний о новых туристических направлениях, развитие навыков продаж, улучшение коммуникаци-

онных способностей. На основе полученных данных разрабатываются программы обучения, которые соответствуют потребностям сотрудников.

Помимо формальных программ обучения, важно создать атмосферу поддержки самообучения. Компании могут предоставить сотрудникам доступ к онлайн-ресурсам, книгам, журналам и другим материалам, которые призваны расширить их знания и навыки в области туризма. Поддержка самообучения способствует активному и постоянному самосовершенствованию сотрудников, что положительно сказывается на их эффективности и мотивации.

После внедрения программ профессионального развития и обучения важно провести оценку их эффективности, для чего необходимо использовать разные методы, такие как анкеты, тестирование, отзывы сотрудников и обратную связь клиентов. Это позволит определить, насколько эффективны программы и какие изменения или дополнения могут быть внесены для улучшения результатов.

### СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНОЙ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ И КОРПОРАТИВНОЙ КУЛЬТУРЫ

Равенство и разнообразие - ключевые принципы, способствующие созданию справедливого и инклюзивного рабочего окружения. Разные группы населения (женщины, представители этнических групп, молодые люди и лица с инвалидностью) имеют уникальные перспективы и опыт.

Кроме того, создание равных возможностей для всех сотрудников способствует повышению мотивации, улучшению работоспособности и удовлетворенности персонала.

Важно и создание условий для баланса работы и личной жизни сотрудников. Это - неотъемлемый фактор для обеспечения физического и эмоционального их благополучия, что позволяет им уделять время своим семьям, хобби, заботе о здоровье и саморазвитию.

Компании могут предлагать программы по физическому здоровью, такие как фитнес-центры и занятия йогой, или организации спортивных мероприятий.

Реклама

## РЕКТОР ФЕРГУ ОБЪЯВЛЕН «РЕКТОРОМ ГОДА - 2023»



**Международный центр научных достижений Канады (International Achievements Research Center, IARC) объявил результаты рейтинга международного конкурса «Ректор года - 2023» и «Университет года - 2023».**

achievementscenter.com в разделе «Международная трибуна» и **международное право на пожизненное использование бренда «Ректор года - 2023».**

Следует отметить, что в рейтинге этого года определены три ректора - ректор ФерГУ Баходиржон Шермухаммадов, профессор Университета Объединенных Арабских Эмиратов Галел Али Алхадрами Албрейки и ректор Намибийского университета науки и технологий (PhD) Эрролд Ролд.

Цель этого международного конкурса - широкая демонстрация мировой общественности достигнутых высшими образовательными учреждениями успехов в течение нескольких лет. При этом вузы, показавшие большой потенциал и творческий подход на местном, региональном и международном уровнях, а также внесшие весомый вклад в развитие науки, получают признание мировой общественности и награждаются.

**Жасур Лапасов.**  
При содействии пресс-службы Ферганского государственного университета.



## Правительство Республики Узбекистан получило финансирование от Всемирного банка на реализацию проекта «Развитие сельской инфраструктуры» и намерено направить часть вырученных средств на выплаты по контракту для подрядных работ по следующим объектам:

Номер контракта	Наименование объекта	Сметная стоимость согласно заключению госэкспертизы (тыс. сумов без НДС)	Общая стоимость лота (тыс. сумов без НДС)	Срок строительства (календарные дни)	Залоговое обеспечение (тыс. сумов)
№ MOEI-RIDP-NAM-W-83	Прокладка электрической сети 0,4 кВ по улицам и монтаж трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ на участке СГМ «Миришкор» Папского района	464 229,558	3 258 857,427	210	65 177,149
	Прокладка электрической сети 0,4 кВ по улицам и монтаж трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ на участке СГМ «Бирлашган» Папского района	1 366 170,938			
	Прокладка электрической сети 0,4 кВ по улицам и монтаж трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ на участке СГМ «Навруз» Папского района	1 428 456,931			
№ MOEI-RIDP-NAM-W-132	Прокладка электрической сети 0,4 кВ по улицам и монтаж трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ на участке СГМ «Момохон» Мингбулакского района	467 917,805	1 273 428,739	180	25 468,575
	Прокладка электрической сети 0,4 кВ по улицам Олтиндиёр, Богдор, Олтишовул и монтаж трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ на участке СГМ «Найман» Мингбулакского района	805 510,934			
№ MOEI-RIDP-NAM-W-133	Устройство асфальтобетонных покрытий внутренних автомобильных дорог 2542 м на участке СГМ «Янгибод» (улицы Сайфун, Истиклол, М. Олимова, Резак, Г. Гулома, Махорат, Янгибод) Папского района	997 052,010	997 052,010	180	19 941,041
№ MOEI-RIDP-NAM-W-134	Прокладка дополнительной сети для обеспечения питьевой водой населения СГМ «Куча» Чустского района	129 004,366	275 998,308	180	5 519,967
	Прокладка дополнительной сети для обеспечения питьевой водой населения СГМ «Гузар» Чустского района	72 476,418			
	Прокладка дополнительной сети для обеспечения питьевой водой населения СГМ «Янгибод» Чустского района	74 517,524			
№ MOEI-RIDP-NAM-W-135	Реконструкция общеобразовательной школы № 55 на участке СГМ «Шувар» Чустского района (строительство учебного корпуса на 330 мест)	5 435 502,712	5 435 502,712	240	108 710,055
№ MOEI-RIDP-NAM-W-136	Реконструкция общеобразовательной школы № 20 на участке СГМ «Тоймас-1» Чустского района (строительство учебного корпуса на 210 мест и зала активистов)	3 579 578,398	3 579 578,398	210	71 591,568
№ MOEI-RIDP-NAM-W-137	Устройство гравийных покрытий внутренних автомобильных дорог 4792 м на участке СГМ «Корамурт» (улицы Богишамол, Нуристон, Комилбод, Бугдойзор, Сербодом, Озода, Гузал, Бектули, Шаббода, Енгозор, Мехри) Чартакского района	623 143,735	913 566,832	180	18 271,337
	Устройство гравийных покрытий внутренних автомобильных дорог 2159 м на участке СГМ «Зангибод» (улицы Сулим, Хуррамлик) Чартакского района	290 423,097			
№ MOEI-RIDP-NAM-W-138	Устройство асфальтобетонных покрытий внутренних автомобильных дорог 2613 м на участке СГМ «Говазон» (улицы Равнак, Говазон) Янгикурганского района	1 033 975,948	1 858 811,902	180	37 176,239
	Устройство асфальтобетонных покрытий внутренних автомобильных дорог 1933 м на участке СГМ «Заркент» (улицы Юсалиш, Косон, Ифтихор) Янгикурганского района	824 835,954			

ГУП «Служба заказчика в сфере капитального строительства» Наманганской области (далее - заказчик) приглашает подрядчиков принять участие в торгах на выполнение вышеописанных работ. Торги будут проводиться в соответствии с процедурами национальных конкурсных торгов (НКТ), установленными в Правилах закупок для заемщиков ФИП Всемирного банка, и в них могут принять участие любые участники из правоименных стран, как определено в Правилах.

Заинтересованные правомочными участниками торгов могут получить более подробную информацию в Консалтинговом центре по организации государственных закупок в сфере строительства Наманганской области и ознакомиться с тендерной документацией с 9.00 до 18.00 (время ташкентское) по нижеуказанному адресу. Полный комплект тендерной документации на русском языке может быть приобретен заинтересованными участниками торгов по представлению письменной заявки по нижеуказанному адресу и оплаты невозмещаемого взноса. Оплата для покрытия расходов по распечатке и рассылке/транспортных расходов - в размере одной БРВ (базовая расчетная величина).

Тендерные предложения должны быть действительны в течение 60 дней после их вскрытия и сопровождаться залоговым обеспечением (не менее 2 процентов от стартовой стоимости объекта) в виде банковской гарантии по прилагаемой к тендерной документации форме.

Тендерные предложения должны быть доставлены по указанному адресу не позднее **16.00 (время ташкентское) 8 января 2024 года**, где будут вскрыты в присутствии участников торгов, пожелавших принять в этом участие. Опоздавшие предложения будут отклонены. **Цены тендерных предложений должны быть указаны без НДС.**

**Адрес для подачи предложений:**  
Консалтинговый центр по организации государственных закупок в сфере строительства Наманганской области.  
Наманганская обл., г. Наманган, ул. Н. Намангоны, 18 (3-й этаж).  
Телефон (+998 99) 974-54-55.  
E-mail: tender-nam@mail.ru

Ответственный представитель консалтингового центра: Фазлидинов Бахром Бахридинович.

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».

Телефон типографии 71-233-11-07.

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 1307. Заказ Г-1227.**  
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья  
и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии  
издательско-полиграфической  
акционерной компании «Шарк».

Адрес предприятия: ул. Буюк Турон, 41.

**Дежурный редактор:** А. Боровикова  
**Корректор:** С. Ким  
**Дизайнер:** А. Ковтунов

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

**Применяя:**  
тел. 71-233-56-33.

E-mail: info@pv.uz

**Адрес в интернете:** www.yuz.uz

**Сайт:** 71-233-47-05.



Время итога - 21:30  
Время подписи - 22:00

123456