

## ПРЕЗИДЕНТ: НАСТАЛО ВРЕМЯ СОЗДАТЬ НОВУЮ СИСТЕМУ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ, КОТОРАЯ СТАНЕТ ПРОЧНЫМ ФУНДАМЕНТОМ БУДУЩЕГО

Под председательством Президента Шавката Мирзиёева  
6 мая состоялось видеоселекторное совещание по мерам  
совершенствования системы обучения иностранным языкам.

Каждый год в нашей стране определяется несколько областей знания, развитию которых уделяется приоритетное внимание. В этом году такими направлениями стали физика и иностранные языки.

Политика открытости Узбекистана, активный выход на мировой рынок, расширение международного сотрудничества во всех сферах повышают потребность в знании иностранных языков.

Сегодня обучение на иностранных языках ведется в 25 вузах нашей страны. В 2016 году было лишь 7 таких вузов. За последние 3 года в десять раз увеличилось число абитуриентов, получивших языковой сертификат международного уровня.

В этом году гранты на обучение в престижных зарубежных вузах по линии фонда «Эл-юрт умиди» получили 350 студентов, что в пять раз больше, чем в предыдущие годы.

Однако положение системы обучения иностранным языкам на местах не позволяет эффективно решать поставленные в этой сфере масштабные задачи. Так, в системе образования имеется более 2 тысяч вакансий учителя иностранного языка. Качество обучения языкам в 1,4 тысячи школ оценено как крайне низкое. Только 4 процента учителей школ имеют национальные и международные языковые сертификаты. В городах Ханабаде и Кувасе, Зафарабадском, Миришкорском,

Турткульском, Шерабадском и Узунском районах нет ни одного учителя с сертификатом. Тестирование на получение сертификата провалили 49 процентов учителей.

На совещании всесторонне проанализированы эти и другие проблемы в сфере, определены приоритетные задачи.

- Настало время создать в нашей стране новую систему обучения иностранным языкам, которая станет прочным фундаментом на будущее. Раз мы ставим перед собой цель построения конкурентоспособного государства, то отныне выпускники школ, лицеев, колледжей и вузов должны свободно владеть как минимум двумя иностранными языками. Это строгое требование должно стать главным критерием работы руководителя каждого учебного заведения, - сказал Шавкат Мирзиёев.

Отмечалось, что при Кабинете Министров будет создано Агентство популяризации изучения иностранных языков.

Агентство будет заниматься внедрением в систему образования зарекомендовавших свою эффективность методик, программ и учебников, организовывать обучение не менее 10 иностранным языкам исходя из потребности образовательных учреждений, отраслей и регионов.

В компетенцию агентства также будет входить задача разработки и внедрения для министерств, ведомств и других

работодателей методик, которые позволят служащим осуществлять профессиональную деятельность на иностранных языках.

Одной из основных задач структуры станет создание методик профессионального перевода с государственного языка на иностранные и с иностранных языков на государственный.

Агентство также будет вести рейтинг владения иностранным языком, разрабатывать квалификационные требования и критерии оценки учителей иностранных языков и присваивать им квалификационные категории.

В целом основным направлением деятельности агентства будут разработка и внедрение методик, рекомендаций и учебников для всех категорий населения по цепочке «детский сад - школа - высшее образование - предприятие».

Помимо Узбекского государственного университета мировых языков и Ташкентского государственного университета востоковедения, Самаркандского института иностранных языков, один университет в каждом регионе будет определен базовым для изучения иностранных языков.

Глава государства подчеркнул необходимость создания достойных условий для учителей и стимулирования их исходя из квалификации.

Поставлена задача ввести надбавки к заработной плате учителей, получивших международный сертификат с начальным и средним уровнем, - в размере 40 процентов, а тем, кто добился высокого уровня, - в размере 50 процентов.

(Окончание на 2-й стр.)

## Постановление Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ВНЕДРЕНИЕ В ПОРЯДКЕ ЭКСПЕРИМЕНТА СИСТЕМЫ РАБОТЫ «МАХАЛЛАБАЙ» В САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях финансовой поддержки предпринимательских инициатив, направленных на увеличение доходов населения, поднятия на новый уровень механизмов обеспечения занятости граждан доходным трудом, оказания содействия в реализации предпринимательских инициатив молодежи и женщин, дальнейшего приближения органов управления на местах к населению посредством системы работы «махаллабай», а также выявления проблем населения и предпринимателей и внедрения в практику самаркандского опыта их эффективного решения:

1. Одобрить предложение Министерства экономического развития и сокращения бедности, Министерства финансов, хокимията Самаркандской области и Агентства развития государственной службы при Президенте Республики Узбекистан о внедрении с 1 июня 2021 года в порядке эксперимента системы работы «махаллабай» в структуре хокимиятов районов (городов) Самаркандской области, предусматривающей:

создание при учредительстве хокимиятов районов (городов) центров работы «махаллабай» (далее - Центры) в форме государственного учреждения. При этом деятельность Центров координируется первым заместителем хокима района (города) по финансово-экономическим вопросам и сокращению бедности;

закрепление за каждым инспектором по работе «махаллабай» по три махаллы районов (городов);

введение должности заместителя председателя схода граждан махаллы по вопросам предпринимательства и приусадебных земель на базе должности заместителя председателя схода граждан махаллы по вопросам благоустройства, приусадебных земель и предпринимательства;

обеспечение взаимодействия первого заместителя хокима по финансово-экономическим вопросам и сокращению бедности и заместителя председателя схода граждан махаллы по вопросам предпринимательства и приусадебных земель.

2. Установить, что:

деятельность Центров организуется с 1 июня текущего года в Пастдаромском, Ургутском и Булунгурском районах, в остальных районах (городах) Самаркандской области - до 1 августа; штатные единицы, вводимые в Центрах, формируются за счет сокращения штатных единиц инспекторов по трудоустройству районных (городских) центров содействия занятости.

3. Определить основными задачами и направлениями деятельности Центров:

принятие мер по сокращению бедности путем обеспечения занятости и создания постоянного источника дохода населения;

оказание содействия в развитии предпринимательства на основе работы «махаллабай», а также обучение населения профессиям и предпринимательству;

оказание содействия в получении кредитов и субсидий гражданам, желающим заниматься предпринимательством, в том числе женщинам и молодежи;

оказание содействия в обеспечении желающих заниматься предпринимательством и ремесленничеством современным оборудованием и минитехнологиями;

принятие мер по решению проблем, связанных с инфраструктурой махаллы, а также ведение работы с гражданами, изъявившими желание осуществлять трудовую деятельность и повысить квалификацию за рубежом.

4. Утвердить типовую организационную структуру хокимиятов районов и городов Самаркандской области согласно приложениям №№ 1-3.

5. Кабинету Министров в двухнедельный срок утвердить:

Типовое положение и организационную структуру центров работы «махаллабай»;

разряды по Единой тарифной сетке по оплате труда работников центров работы «махаллабай»;

6. Хокимияту Самаркандской области обеспечить утверждение хокимиятами районов и городов уставов и организационной структуры центров работы «махаллабай» на основе соответствующих Типового положения и организационной структуры.

7. Установить порядок, в соответствии с которым директор Центра:

назначается на должность и освобождается от должности хокимом района по согласованию с первым заместителем хокима области по финансово-экономическим вопросам и сокращению бедности;

координирует и организует во взаимодействии с соответствующими заместителями хокима района (города) работу по решению проблем и рассмотрению накопившихся в разрезе махаллей обращений;

ежеквартально отчитывается в районном (городском) Кенгаше народных депутатов о результативности проделанной работы.

(Окончание на 2-й стр.)

### Курсом реформ

## ЦИФРОВОЙ ФУНДАМЕНТ ПРОГРЕССА И ПРОЦВЕТЕНИЯ НОВОГО УЗБЕКИСТАНА



Сегодня профессиональный праздник отмечают работники связи. И во многом это символично, потому что чуть больше года назад принято постановление Президента Республики Узбекистан «О мерах по широкому внедрению цифровой экономики и электронного правительства», которое ознаменовало собой новую веху в цифровом развитии республики.

Часто в публичном пространстве имеют место высказывания об актуальности внедрения цифровых технологий, их важной роли в экономическом развитии. Термины «цифровая экономика» и «цифровые технологии» превратились в настоящий тренд. Как отмечают эксперты, их внедрение позволяет экономическим образом перестроить хозяйственно-экономическую жизнь общества, решить вопросы оптимизации производственных и рабочих процессов, существенно сэкономить ресурсы. А также несут очевидную выгоду для каждого гражданина, позволяя в кратчайшие сроки с помощью гаджетов воспользоваться различными государственными, платежными и банковскими услугами, получить необходимые сведения и документы.

Возможности, появившиеся с цифровыми технологиями, позволяют достичь максимального эффекта за счет многократного сокращения организационных, временных, трудовых и финансовых ресурсов.

Постановление Президента «О мерах по широкому внедрению цифровой экономики и электронного правительства» заложило фундамент цифровых реформ и стало отправной точкой для их масштабной реализации в республике, определив основную вектор развития ИКТ-сферы на ближайшую перспективу. Согласно документу в 2020-2022 годах запланировано осуществление 104 проектов по развитию электронного правительства и доведение доли электронных государственных услуг к 2022-му до 60 процентов.

Логическим продолжением этих работ стал Указ Президента «Об утверждении Стратегии «Цифровой Узбекистан-2030» и мерах по ее эффективной

реализации», принятый 5 октября 2020 года. В масштабный программный документ включены «дорожные карты» по цифровой трансформации приоритетных экономических отраслей и регионов. Согласно Указу в 2020-2022 годах предусматривается внедрение более 400 информационных систем, электронных услуг и других программных продуктов в рамках социально-экономического развития регионов и свыше 280 - по автоматизации процессов управления, производства и логистики на предприятиях реального сектора экономики.

Следует отметить, что за обозначенный период Министерством ИКТ проделана масштабная работа в рамках создания современной телекоммуникационной инфраструктуры, развития электронного правительства, поддержки IT-предпринимательства и совершенствования системы подготовки IT-кадров.

### Создание современной телекоммуникационной базы

Развитие телекоммуникационной инфраструктуры является краеугольным камнем всех цифровых реформ, ввиду чего этому вопросу придается первоочередное значение.

Так, общая протяженность оптоволоконных линий связи по итогам первого квартала 2021-го доведена до 81,7 тысячи км. А до конца текущего года намечено довести этот показатель до 118,6 тысячи км. Установлен миллион портов для широкополосного доступа к интернету, и таким образом их общее количество доведено до 3 млн. К концу 2021 года данный показатель будет доведен до 3,9 млн единиц. Общее число установленных по всей республике базовых станций мобильной связи достигло 32,68 тысячи.

(Окончание на 3-й стр.)

### Новый Узбекистан начинается с порога школы

## КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ

Постановлением Президента Республики Узбекистан «О мерах по кардинальному совершенствованию системы подготовки кадров в сфере транспорта» от 4 мая 2020 года создан Ташкентский государственный транспортный университет на базе нескольких высших образовательных учреждений и факультетов этого направления.

В беседе с проректором по учебной работе этого вуза Абдулазизом ГУЛАМОВЫМ затронули вопросы, касающиеся системы высшего образования, международного сотрудничества в сфере и не только.

- В соответствии с постановлением главы государства определен ряд задач по кардинальному совершенствованию подготовки высококвалифицированных кадров на основе передового зарубежного опыта и международных стандартов, внедрению инновационных форм и методов обучения, укреплению материально-технической базы и дальнейшему повышению научного потенциала профессорско-преподавательского состава.

Расскажите о программах, направленных на совершенствование образования молодежи.

- В Послании Президента Олий Мажлису от 29 декабря 2020 года отдельный приоритет отдан изучению физики и иностранных языков. Это стало стимулом для усиления нашей работы в партнерстве «университет - школа».

Налажены связи в первую очередь со школами, где наблюдаются низкие показатели поступления в вузы. Сегодня наши сотрудники проводят мастер-классы, организуют экскурсии студентов в университет. Профессора и преподаватели также ведут научные кружки для студентов. Открыты и курсы повышения квалификации для учителей воскресных и общеобразовательных школ. В целях расширения процесса мы поставили задачу сосредоточиться на преподавании физики и иностранных языков в школах-партнерах и академическом лице.

В этом отношении необходимо сотрудничество между университетами и Министерством народного образования. На видеоселекторном совещании, состоявшемся под председательством Президента Шавката Мирзиёева 30 октября прошлого года, ректорам высших учебных заведений были даны конкретные поручения посетить школы и совместно решить имеющиеся проблемы.

С учетом некоторых недостатков школы с показателями ниже среднего были



прикреплены к высшим учебным заведениям. Мы стремимся быть для них вспомогательной силой, а не контролирующей организацией. Прежде всего важно повысить уровень системы высшего образования. Сегодня работаем над университетской стипендией и специальными учебными подготовительными курсами в университете.

Планируем организовать поездки детей из школ Пскентского района в музеи столицы, а ташкентских школьников заинтересовать прогулкой по склонам гор. Наряду с культурным отдыхом пройдет и образовательный процесс. Кроме того, проведем турниры на Кубок ректора. Для студентов, занимающихся творчеством, обязательно организуем посещение Аллеи литераторов, а для юных изобретателей - технических музеев.

Есть возможность ознакомиться с лабораторным оснащением в университете, стендами, экспонатами в мастерской. Здесь же имеется оборудование для водородной сварки, где можно научиться его использовать.

Трудно вызвать интерес к физико-химическим методам, если ребенок не видит самого процесса... Он должен его почувствовать. Поэтому в ряде школ наши преподаватели и студенты-знатоки проведут соответствующие занятия. А для учителей достаточно организовать экскурсии, чтобы обогатить их мировоззрение. В общем, ведем совместную работу со школами, применяя индивидуальный подход к каждой.

- Система высшего образования Республики Узбекистан должна стать хабом по реализации международных образовательных программ в Центральной Азии...

- Действительно, это одна из важнейших задач. С данной целью необходимо разработать «дорожную карту» интернализации получения знаний в каждом высшем учебном

заведении. Чтобы стать хабом образования, следует укреплять двусторонние соглашения, повышать квалификацию в университетах-партнерах, обмениваться опытом. Эффект принесет и организация лекций зарубежных профессоров для студентов, мастер-классов для учителей, магистров и докторантов.

- Есть ли в Ташкентском государственном транспортном университете наработки по использованию международного опыта?

- В целях укрепления связи с ведущими зарубежными университетами, научными и инновационными центрами подписан меморандум о сотрудничестве между нашим университетом и Международным колледжем индустриализации и защиты населения от бедствий и аварий (Болгария).

Установили также контакты с Университетом логистики Кюне (Германия), Национальной школой гражданской авиации (Франция) и Тулузской бизнес-школой. В октябре прошлого года при поддержке Посольства Узбекистана во Франции была организована видеоконференция между нашим университетом и французской Национальной школой гражданской авиации - крупнейшим учебным заведением в этом направлении. Этот опыт будет продолжен и послужит подготовке высококвалифицированных специалистов для отрасли.

Международная практика показывает: чтобы соответствовать требованиям времени, необходимо организовать интеграцию. С этой целью тесно сотрудничаем с организациями на базе Министерства транспорта по проведению производственной практики для студентов. За короткий период кафедры университета также открыли собственные производственные филиалы и работают с учебным центром.

(Окончание на 3-й стр.)



# ПРЕЗИДЕНТ: НАСТАЛО ВРЕМЯ СОЗДАТЬ НОВУЮ СИСТЕМУ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ, КОТОРАЯ СТАНЕТ ПРОЧНЫМ ФУНДАМЕНТОМ БУДУЩЕГО

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

Кроме того, учителям с высокими баллами будет возмещена стоимость прохождения теста для получения международного сертификата. Будет установлено требование, в соответствии с которым со следующего года на работу могут наниматься только учителя иностранных языков, имеющие национальный или международный сертификат.

Отмечалось, что в течение следующих трех лет все 53 тысячи учителей иностранных языков в школах должны получить международный сертификат. Поставлена задача заполнить вакантные места в школах квалифицированными специалистами.

Отобрано 207 школ в районах и городах, которые будут специализироваться на углубленном обучении иностранным языкам. Этим школам будет предоставлена свобода выбора книг иностранного производства, передовых учебных программ и методик, обучение будет вестись на иностранном языке.

Хокимиятам областей дано указание выделить каждому району и городу по 1 миллиарду сумов средств местного бюджета на повышение качества преподавания иностранных языков в школах.

Подчеркнута важность привлечения иностранных учителей - носителей языка в специализированные школы и профильные вузы, организации стажировки учителей иностранных языков за рубежом.

Глава государства предложил учредить Президентскую премию для определения лучших школ, преподающих иностранные языки.

Конкурс будет проводиться на районном, городском, областном и республиканском уровнях. Школы, занявшие первое место на районном и городском уровнях, в качестве приза получат 100 миллионов сумов, победители областного этапа - 250 миллионов сумов, а лучшая школа страны - 500 миллионов сумов. Соответственно будут премированы и обладатели второго и третьего мест по республике. Директора и учителя этих школ будут представлены к государственным наградам.

Качество обучения зависит также от учебников и методических пособий, которые должны соответствовать международным стандартам. Поэтому поставлена задача апробировать в 200 школах учебники английского языка издательства Кембриджского университета. Аналогичная работа будет проведена в отношении учебников русского, немецкого, корейского, китайского и французского языков.

Каждому учителю иностранного языка будет выделено по 1 миллиону сумов из бюджета для приобретения ими новой литературы и пособий, которые позволят быть в курсе последних изменений в своей сфере.

Министерству дошкольного образования поручено разработать совместно с ЮНИСЕФ и внедрить руководство по обучению иностранным языкам детей в возрасте до 7 лет.

Особое внимание на совещании было уделено подготовке специалистов для системы высшего образования.

Указано, что уровень владения иностранным языком у 78 процентов преподавателей вузов - неудовлетворительный.

Отмечалось, что с нового учебного года количество квот приема по изучению

и преподаванию иностранных языков будет увеличено вдвое - до 16 тысяч, а государственный грант увеличится втрое.

Вместе с тем со следующего года для поступающих в магистратуру и докторантуру будет введено требование о наличии международного сертификата. В высших учебных заведениях поэтапно будет введено преподавание профильных предметов на иностранном языке. Будет внедрено свободное использование зарубежных учебников и пособий по естественным и техническим наукам.

В целях повышения научно-педагогического потенциала в этой сфере ежегодно 20 специалистов будут направляться за рубеж для обучения в докторантуре по линии фонда «Эл-юрт умиди».

Подчеркнута важность дальнейшего укрепления сотрудничества с такими зарубежными организациями, как Британский Совет, Гёте-Институт, Французский Альянс, KOICA, JICA, Институт Конфуция, расширения сети негосударственных учебных центров.

Указано на необходимости стимулирования изучения языков в каждом министерстве, ведомстве, государственной компании и на крупных частных предприятиях, установления в них специального дня изучения иностранных языков и создания необходимых для этого условий.

Также даны поручения по созданию видеоуроков, обучающих фильмов и передач, а также разработке электронных программ.

Ответственные руководители и преподаватели высказали свои мнения и предложения по рассматриваемым в видеоселекторном совещании вопросам.

УЗА

## Постановление Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ВНЕДРЕНИЕ В ПОРЯДКЕ ЭКСПЕРИМЕНТА СИСТЕМЫ РАБОТЫ «МАХАЛЛАБАЙ» В САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

8. Хокимияту Самаркандской области принять меры по обеспечению создаваемых Центров соответствующими зданиями, современными информационными средствами (компьютерными наборами, связью, Интернетом и другими).

9. Министерству экономического развития и сокращения бедности совместно с Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций и Министерством по поддержке махалли и семьи в **трехмесячный срок** разработать программное обеспечение «**Онлайн махалля**» (далее - программное обеспечение), предусматривающее цифровизацию деятельности Центра и сходов граждан махаллей во взаимовышке друг с другом в целях обеспечения прозрачности при принятии и рассмотрении обращений населения и предпринимателей и снижения человеческого фактора.

При этом уделить особое внимание приему, отправке в Центр и мониторингу исполнения обращений посредством программного обеспечения.

10. Министерству финансов: покрыть расходы, связанные с разработкой и внедрением программного обеспечения, за счет средств Внебюджетного фонда развития и материального стимулирования работников Министерства экономического развития и сокращения бедности;

**начиная с 2022 года ежегодно** на основании заявок Министерства экономического развития и сокращения бедности выделять на техническую и программную поддержку программного обеспечения необходимые средства, предусматривая их в параметрах расходов Государственного бюджета Республики Узбекистан.

11. Академии государственного управления при Президенте Республики Узбекистан совместно с Министерством экономического развития и сокращения бедности организовать учебные семинары о сущности и эффективном функционировании внедряемой новой системы для

работников Центров и заместителей председателей сходов граждан махаллей по вопросам предпринимательства и приусадебных земель.

12. Агентству развития государственной службы при Президенте Республики Узбекистан совместно с Министерством экономического развития и сокращения бедности:

в целях анализа данного опыта создать **в районах (городах) Самаркандской области** группы мониторинга деятельности Центров;

обеспечить принятие группами мониторинга мер по выявлению в процессе эксперимента проблем, имеющих в системе, разработке предложений по совершенствованию ее деятельности и представлению их компетентным органам; внести предложение о целесообразности распространения **начиная с 1 января 2022 года** данного эксперимента на другие регионы республики.

13. Рекомендовать Национальной телерадиокомпании Узбекистана, Национальному информационному агентству Узбекистана и другим средствам массовой информации всемерно освещать проводимую работу по реформированию организационной структуры органов государственной власти на местах.

14. Министерству экономического развития и сокращения бедности совместно с Министерством юстиции и заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего постановления.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Кучкарова Д.А. и руководителя Администрации Президента Республики Узбекистан Низомиддинова З.Ш.

**Президент  
Республики Узбекистан  
Ш. МИРЗИЕВ**

Город Ташкент,  
6 мая 2021 года.

### Отклики

## ДОБИТЬСЯ ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

**Президент Шавкат Мирзиёев подписал постановление «О мерах, направленных на внедрение в порядке эксперимента системы работы «махаллабай» в Самаркандской области».**

**Темур МАХМУДОВ,**  
начальник управления  
Министерства занятости и трудовых отношений Республики Узбекистан:

- В трудоустройстве граждан в первую очередь применяем привычные механизмы работы, используемые на рынке труда. Это касается свободных вакансий, привлечения граждан к общественным работам или использования субсидий, выделенных Государственным фондом содействия занятости, в частности, направленных на поддержку предпринимателей-работодателей и обеспечения условий для самозанятых. Также уделяется внимание получению навыков

в соответствующих центрах подготовки специалистов.

**Дильшод КАРИМОВ,**  
начальник управления  
Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан:

- Согласно постановлению с 1 июня деятельность центров будет организована в Пастдагском, Ургутском и Булунгурском районах, до 1 августа - во всех городах и районах области. Основными задачами и направлениями данных учреждений станут принятие мер по сокращению бедности путем обеспечения занятости и создания постоянных источников дохода, обучение населения

навыкам предпринимательства, оказание содействия в получении кредитов.

**Бунёд МАМАТЮСУПОВ,**  
начальник управления  
Министерства по поддержке махалли и семьи Республики Узбекистан:

- Основная задача данных центров - создание условий для населения, чтобы они могли получать доход посредством предпринимательской деятельности, содействие в получении субсидий женщинам и молодежи, которые хотят открыть дело. А также организация инфраструктуры в махаллях, налаживание системы общения с соотечественниками - трудовыми мигрантами. Но самая главная цель - обеспечение занятости. Центры также начинают

предпринимателям в приобретении оборудования.

**Навруз МУСАЕВ,**  
начальник управления  
Министерства по поддержке махалли и семьи Республики Узбекистан:

- Создается новая должность, в компетенцию которой входит работа по системам «махаллабай», «хонадонбай», «фукарабай». Задача - обеспечение занятости населения. В первую очередь - содействие желающим заняться предпринимательством из числа граждан, находящихся в списках «беднейшей», «женской» и «молодежной» тетрадей.

Также они могут получить консультации о том, как начать бизнес. Им оказывается помощь в получении льготных кредитов и субсидий.

## В КАБИНЕТЕ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН



На очередном заседании Президиума Кабинета Министров Республики Узбекистан заслушаны отчеты руководителей министерств, ведомств, хозяйствующих субъектов, а также Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей и города Ташкента о результативности принятых мер по локализации производства востребованных товаров на внутреннем и внешнем рынках по итогам I квартала 2021 года.

В ходе заседания отмечено, что **по итогам I квартала 2021 года в рамках** Программы локализации производства востребованных товаров на внутреннем и внешнем рынках реализовано **1323** проекта на общую сумму **4 трлн 389,8** млрд сумов, в том числе **360** проектов на сумму **2 трлн 245,4** млрд сумов в базовых отраслях промышленности и **963** проекта на сумму **2 трлн 144,4** млрд сумов в регионах, что составляет **154,2 процента** от плана.

Особое внимание уделено реализации значимых проектов, в том числе:

**в отраслях** - Ассоциация «Узэлтехсаноат» (**865,8** млрд сумов), АО «Узкимсаноат» (**419,5** млрд сумов), Ассоциация «Узтекстильпром» (**227,9** млрд сумов), АО «Узбекнефтегаз» (**176,6** млрд сумов), АО «Узавтосаноат» (**156,1** млрд сумов), Ассоциация «Узпромстройматериалы» (**153,3** млрд сумов) и другие отрасли (**246,2** млрд сумов);

**в регионах** - город Ташкент (**610,9** млрд сумов), Джизакская (**363,5** млрд сумов), Андижанская (**299,4** млрд сумов), Ташкентская (**150,1** млрд сумов), Ферганская (**135,4** млрд сумов), Самаркандская (**135,2** млрд сумов), Навоийская (**101,2** млрд сумов) области и другие регионы (**348,7** млрд сумов);

за счет реализации проектов локализации объем импортозамещения составил **417,5** млн долларов. Из них на **57,3** млн долларов экспортировано **123** вида локализованных товаров: автомобили Isuzu D-Max, телевизоры Full HD и Ultra HD, строительное стекло, сантехника, керамическая плитка, продукция легкой и кожевенно-обувной промышленности.

Кроме того, на заседании отмечено, что до сих пор не начато производство импортозамещающей продукции на общую сумму **180,8** млрд сумов по **33** проектам **министерств, ведомств и хозяйствующих субъектов** и **52** проектам **предприятий территориального подчинения**.

В ходе заседания заслушаны отчеты заместителя министра экономического развития и сокращения бедности **Б. Абдиназарова** - о мерах по безусловному выполнению целевых показателей производства локализуемой востребованной продукции на внутреннем и внешнем рынках по принципу «отрасль - регион», первого заместителя председателя Ассоциации «Узтекстильпром» **Д. Вахабова** - о мерах

по расширению производства локализованной продукции легкой промышленности на базе местного сырья, председателя АО «Узавтосаноат» **Ш. Умурзакова** - об эффективности оптимизации структуры импорта аналогичных товаров предприятиями автомобильной промышленности, заместителей хокимов Кашкадарьинской области **Н. Эркаева** и Андижанской области **О. Турсунова** - о результативности принятых мер в регионах по обеспечению качественной и своевременной реализации проектов локализации производства востребованных товаров на внутреннем и внешнем рынках.

В ходе заседания детально рассмотрены недостатки, допущенные руководителями в решении вопросов локализации производства и расширения промышленной кооперации, сокращения импорта аналогичных товаров за отчетный период. Определены соответствующие меры в отношении руководителей, не сумевших организовать эффективную работу по этим направлениям.

Особое внимание обращено на:

- разработку четких и обоснованных предложений по развитию импортозамещающей продукции в Республике Каракалпакстан и регионах на примере технопарка, созданного в Яшнабадском районе Ташкента;

- формирование дополнительных новых проектов по локализации производства востребованных товаров на внутреннем и внешнем рынках и оказание содействия в их реализации;

- разработку и внедрение Агентством «Узстандарт» совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами **38** проектов технических регламентов, соответствующих регламентам зарубежных стран;

- создание широких возможностей на электронном кооперационном портале исходя из приоритетов, определенных Государственной программой развития цифровой экономики для участников реального сектора экономики;

- разработку предложений по созданию проектно-инновационных центров на базе имеющихся научно-исследовательских институтов исходя из научного потенциала регионов с осуществлением координации по каждому региону.

По итогам заседания руководителям отраслевых министерств и ведомств, Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и города Ташкента поручено разработать и реализовать дополнительные меры по дальнейшему увеличению производства локализуемой продукции, повышению ее конкурентоспособности, организации новых дополнительных проектов импортозамещения на местах и в соответствующих отраслевых ведомствах.



**На видеоселекторном совещании под председательством Президента Шавката Мирзиёева поставлена задача: выпускники школ, колледжей и лицеев должны свободно владеть минимум двумя иностранными языками. Ответственные руководители высказали свои мнения по рассматриваемым вопросам.**

**Шерзод ШЕРМАТОВ,**  
министр народного образования  
Республики Узбекистан:

- Проведено своего рода историческое совещание, посвященное популяризации изучения иностранных языков. Для повышения конкурентоспособности нашей страны необходимо, чтобы ответственные кадры знали иностранные языки.

Наши выпускники наряду с родным языком должны знать как минимум два иностранных языка. В этом плане еще многое предстоит сделать, так как даже большинство педагогов не владеет соответствующим сертификатом на знание иностранных языков. Президентом предложена совершенно новая система их изучения. Создается структура, которая будет обеспечивать обучение иностранным языкам с детского сада, далее - в школе, вузе...

В частности, в сфере народного образования поручено пересмотреть методику

обучения английскому языку. Уже начата работа совместно с экспертами Британского совета, специалистами из США, Кембриджского университета. Ведется разработка учебников, апробация которых пройдет в этом году в более чем 200 школах.

По улучшению преподавания русского языка в школах с узбекским языком обучения мы сотрудничаем с Российским государственным педагогическим университетом имени А.И. Герцена, разрабатывается учебник для 2-го класса, который будет внедрен со следующего учебного года.

Глава государства поручил создать новые методики обучения другим языкам - немецкому, французскому и не только.

**Улугбек ТАШКЕНБАЕВ,**  
начальник Государственной инспекции по надзору за качеством образования при Кабинете Министров Республики Узбекистан:



## Академик Уткир Хасанович Расулев



Наука Узбекистана понесла тяжелую утрату. В возрасте 82 лет скончался крупный ученый в области физики, академик Академии наук Узбекистана Уткир Хасанович Расулев.

У. Расулев родился 11 июля 1939 года в городе Ташкенте. В 1961 году он окончил Ташкентский государственный университет (ныне - Национальный университет Узбекистана).

Свою трудовую деятельность У. Расулев начал стажером-исследователем в Физико-техническом институте Академии наук Узбекистана, затем в городе Ленинграде учился в аспирантуре Физико-технического института имени А.Ф. Иоффе Российской академии наук. Защищал кандидатскую, затем - докторскую диссертации. В 1995 году он был избран действительным членом Академии наук Узбекистана.

Ш.Мирзиёев, Т.Нарбаева, Н.Исмоилов,  
А.Арипов, Б.Йулдошев

В ходе более 60-летней научно-педагогической деятельности талантливый ученый работал старшим научным сотрудником Физико-технического института Российской академии наук, заведующим лабораторией, директором Института электроники (ныне - Институт ионно-плазменных и лазерных технологий) Академии наук Узбекистана, членом коллегии, заведующим отделом физико-математических наук, вице-президентом Академии наук, внес достойный вклад в исследование актуальных вопросов в сфере физической электроники и подготовку высококвалифицированных кадров.

У. Расулев был крупным специалистом в исследовании физической электроники, физических и химических свойств поверхности твердых тел, одним из основателей нового раздела эмиссионной электроники - поверхностной ионизации многоатомных частиц. Среди ученых и специалистов нашей республики и за рубежом известны более 200 его научных статей, 25 изобретений и патентов.

Известный ученый принимал активное участие и в социально-политической жизни страны. В 1996-1999 годах он был депутатом Олий Мажлиса Республики Узбекистан, внес весомый вклад в укрепление основ национального парламентаризма. Под его непосредственным руководством подготовлены десятки кандидатов и докторов наук.

За заслуги в развитии науки страны академик У. Расулев награжден орденом «Мехнат шухрати» и медалью «Шухрат».

Память о крупном ученом, заботливом наставнике и скромном человеке Уткире Расулеве навсегда сохранится в наших сердцах.

## КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)



**- Среди нововведений в системе высшего образования - публикация национальных рейтингов...**

- Раньше не все университеты понимали суть подобных рейтингов, поэтому конкуренция в то время была не такой, как сегодня. На данный момент каждый вуз осознает: путь к выходу в мировое сообщество - только в достижении высоких показателей. Однако их повышение в тех или иных рейтингах не является самоцелью. На мой взгляд, на нынешнем этапе развития высшей школы важны актуализация научных исследований и повышение качества образования.



**- Цифровые технологии формируют новый набор требований к национальной системе образования. Какая работа ведется в этом направлении?**

- Глава государства поставил задачи по совершенствованию общественного транспорта. Наш университет ответственно подходит к этой работе. Кафедра развития интеллектуальной транспортной системы работает с дорожными инженерами над цифровизацией процессов в сфере автомобильного транспорта. В рамках проекта «Один пояс, один путь» разработан генеральный план по градостроительству, который реализуется в 28 городах страны. Составлен такой план и по транспортной системе, где совместно будут работать выпускники-магистранты.

Не секрет, что в столице образуются пробки на дорогах. Нередко для решения проблем производятся расчеты с учетом всех направлений движения метро, автобусов и автомагистралей. При этом во внимание берутся численность проживающих людей в определенной части города, количество магазинов и офисов, ширина дороги, повороты, дорожные знаки. Вводятся единые транспортные карты.



**- Каковы приоритеты нового университета?**

- Ориентируемся на четыре цели - качество образования, производство, науку и воспитание. В первую очередь предоставляется качественное образование, проводится практическое обучение и внедряются новшества. Это нужно начинать со школы, потому что в вуз должна поступать только хорошо подготовленная молодежь.

В стране необходимы крупные инновационные проекты по развитию транспортной логистики. До создания университета профессора и преподаватели представили множество проектов в Министерство инноваций.

Нам необходимо работать с экспертами во всех соответствующих областях и иметь достаточные знания. Например, магистр или профессор,

работающий над проектом, должен изучать демографическую ситуацию в конкретном районе. Для этого нужна помощь экономистов, чтобы рассчитать, как эта цифра может измениться через пять лет. При том учитывается наплыв людей в район или их переселение в другую местность. Все данные вносятся в программу, с которой работают специалисты, разбирающиеся в информационных системах. Кроме того, следует учитывать вопрос безопасности дорожного движения.

Комплексное решение может быть эффективным только тогда, если каждый студент или специалист индивидуально выполнит какой-либо проект. Ведь данный процесс имеет тесную связь между разными сферами.

Беседовала  
Мунискох Исокулова.  
«Правда Востока».

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

## ЦИФРОВОЙ ФУНДАМЕНТ ПРОГРЕССА И ПРОЦВЕТАНИЯ НОВОГО УЗБЕКИСТАНА

Комплексные меры осуществляются в рамках обеспечения высокоскоростным интернетом социальных объектов. В частности, в республике насчитывается **10 156** общеобразовательных школ, **5625** дошкольных образовательных организаций и **3401** объект здравоохранения. К ним проложено порядка **18 373 км** оптоволоконных линий связи. **9347** школ и все детские сады и учреждения здравоохранения обеспечены высокоскоростной интернет-связью. Школы будут полностью подключены до конца текущего года.

Последовательно снижаются цены на услуги связи. Так, с 1 мая текущего года стоимость аренды каналов связи для операторов и провайдеров снижена еще на **30 процентов** по сравнению с началом 2021-го (сегодня составляет 32 тысячи сумов за 1 Мбит/с). Следует отметить, что за последние три года стоимость этих услуг уменьшена более чем в 7,5 раза. Это в свою очередь создаст возможности ускоренного развития операторов и провайдеров, предоставления населению качественных услуг по приемлемым ценам.

**Проводима в этом направлении работа также заслужила высокую оценку за рубежом. К примеру, недавно британский портал Cable.co.uk опубликовал данные по ценам за интернет-услуги в мире. Узбекистан занял 21-е место среди 230 государств с самым дешевым интернетом. В течение года наша страна поднялась на 33 позиции.**

Поскольку спрос на оптоволоконную продукцию растет в геометрической прогрессии, с целью обеспечения производственных потребностей республики в октябре прошлого года в свободной экономической зоне «Джизак» совместно с партнерами из Республики Корея состоялась церемония закладки фундамента завода по производству волоконно-оптических кабелей Global Optical Communication Uzbekistan (ООО СП «GOC-UZ»). Проектная мощность предприятия - до 50 тысяч км волоконно-оптических линий связи. Продукция завода будет реализовываться не только на местном рынке, но и за рубежом.

### Удобные госуслуги в виртуальном формате

Одним из приоритетных направлений цифровых реформ является развитие системы «Электронное правительство». В этом плане осуществляются коренные реформы, направленные на создание эффективного механизма по интерактивному взаимодействию между государственными органами и населением, повышение открытости и прозрачности деятельности госслужб.

Проделана серьезная работа по совершенствованию деятельности Единого портала интерактивных государственных услуг (**my.gov.uz**). Запущена новая, более удобная версия ЕПИГУ, а также мобильное приложение с автоматическим предоставлением населению наиболее востребованных и актуальных услуг. В 2020-м в системе ЕПИГУ налажено оказание порядка 50 новых госуслуг, а в этом году предусматривается внедрить еще **60** и таким образом довести их общее количество до **278**.

В числе наиболее значимых проектов в рамках Е-правительства можно отметить Единую систему идентификации граждан **OneID** (<https://id.gov.uz/>). С ее помощью соотечественники могут получить доступ к различным электронным ресурсам правительства с сохранением безопасности и конфиденциальности их данных. В новой версии системы упрощена система регистрации пользователей, проведена интеграция

с системой выдачи ID-карт с автоматическим созданием учетной записи владельцев. Количество пользователей уже превысило **820 тысяч** человек.

Проводимые реформы в области Е-правительства заслужили высокую оценку со стороны международного сообщества. Так, в **Рейтинге открытых данных** (Open Data Inventory - ODIN) наша страна, набрав **63 балла**, поднялась на **125** позиций вверх и заняла **44-ю** позицию в мире, став лидером в Центральной Азии. В число достижений можно включить и тот факт, что в исследовании ООН по уровню развития Е-правительства-2020, согласно рейтингу Глобального индекса открытых данных, Узбекистан удостоился наивысшего показателя (Very High OGD) и занял **41-е** место среди 193 стран мира.

Принятый 23 марта 2021-го Указ Президента «О дополнительных мерах по дальнейшему созданию благоприятных условий для населения и субъектов предпринимательства при пользовании государственными услугами, сокращению бюрократических барьеров в данном направлении» направлен на дальнейшее совершенствование системы оказания госуслуг путем широкого внедрения наиболее актуальных и востребованных видов сервиса, устранения излишних бюрократических процедур.

### Оперативная диагностика реформ

Поскольку реформы цифровизации охватывают все без исключения сферы человеческой деятельности, принято решение разработать единую систему оценки эффективности их реализации. Сама методика состоит из четырех приоритетных направлений и оценивает регионы по четырем основным критериям.

К примеру, критерий «**Цифровая инфраструктура**» оценивает охват населенных пунктов интернетом, мобильной связью, доступом к Wi-Fi и другое. Критерий «**Цифровая экономика**» - эффективность применения электронных счетов-фактур и онлайн контрольно-кассовых машин, состояние местного рынка IT-услуг, внедрение АСКУЭ и АСКУГ и не только. Уровень использования интернета в социальных учреждениях (детские сады, школы, поликлиники), а также состояние внедрения образовательных и иных систем отражаются в рамках критерия «**Цифровизация социальной сферы**». А показателем критерия «**Цифровое образование**» оценивают охват дипломированных учителей по информатике и учащихся школ по программе «Один миллион программистов», занятость населения в IT-секторе, количество учебных IT-центров.

### Комплексная поддержка IT-предпринимательства

В числе приоритетных направлений по развитию ИКТ-рынка - поддержка отечественных IT-компаний, их продвижение на внутреннем и внешнем рынках, стимулирование инновационных разработок в этой сфере.

Именно частный сектор является важным ресурсом для развития сферы в плане генерации различных бизнес-идей и стартап-проектов, реализации многочисленных и разносторонних задач, обеспечения рынка IT-кадрами. Роль государства также важна в разработке и осуществлении крупных проектов, нацеленных на всемерное развитие ИКТ-отрасли, с широким привлечением отечественных и зарубежных экспертов, государственных и финансовых институтов.

**С этой целью в июле 2019 года в столице создан Технологический парк программных продуктов и информационных технологий (IT Park). В настоящее время более 400 компаний, где трудятся свыше 5 тысяч специалистов, являются его резидентами.**

В IT Park созданы все условия для полноценной деятельности отечественных IT-предпринимателей, реализации стартап-проектов. Резидентам на начальном этапе оказывается поддержка в организационных и юридических вопросах при регистрации предприятия, наборе сотрудников, налаживании финансово-хозяйственной и маркетинговой деятельности, а также в поиске инвесторов.

Одно из главных преимуществ технопарка - специальный льготный налоговый режим для зарегистрированных в нем IT-компаний. Так, резиденты освобождаются от всех налогов и обязательных отчислений в государственные целевые фонды до 1 января 2028 года, а также от разовых социальных выплат. Действует принцип экстерриториальности, то есть резиденты технопарка могут пользоваться предоставляемыми им преференциями вне зависимости от места расположения на территории всей республики.

Безусловно, деятельность IT Park не ограничивается территориальными рамками столицы. В регионах республики есть немало талантливых молодых ребят, генерирующих прорывные идеи, и для реализации их потенциала тоже необходимо организовать условия. Это позволит решить проблему занятости на местах, а также создавать и реализовывать инновационные стартап-проекты, нацеленные на развитие регионов.

Принято решение открыть филиалы IT Park в регионах и охватить стартап-движением всю республику. Уже введены в действие Digital city в Андижане, филиалы в Маргилане Ферганской области, Гулистане Сырдарьинской области, а также Джизакской, Кашкадарьинской и Самаркандской областях. А в этом году будут созданы филиалы в Нукусе, Ургенче, Намангане и Бухаре.

С целью интеграции учебы и производства, вовлечения учащихся в производственные процессы филиал IT Park также возводятся на территории специализированной IT-школы имени Мухаммада ал-Хоразми. Это повысит эффективность учебы, будет способствовать дальнейшему трудоустройству выпускников.

Разработана концепция строительства объектов инфраструктуры IT Park общей площадью **408 тысяч кв. м**. Таким образом, будет создан многофункциональный высокотехнологичный городок, который станет точкой притяжения для предпринимчивой молодежи.

### Подготовка IT-кадров - в центре внимания

В этом направлении создается единая комплексная система специализированного IT-обучения в рамках школьного, среднего специального и высшего образования.

Важным фундаментом преобразований послужило создание Специализированной школы по углубленному изучению предметов направления информационно-коммуникационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразми. В учебном заведении, возведенном в соответствии с последними требованиями и технологическими достижениями, созданы условия для полноценного ИКТ-обучения, которое ведется с 5-го класса.

При поступлении кандидаты проходят жесткий конкурсный отбор.

**С каждым годом интерес к ИКТ среди молодежи стабильно растет, как и спрос на IT-кадры. С учетом этого по всей республике создаются специализированные базовые школы с углубленным изучением информатики и информационных технологий. Так, в прошлом году создано 14 специализированных IT-школ, в 2021-м намечается организовать 82, в 2022-м - 64 и 2023 году - 45.**

Будет усовершенствована школьная общеобразовательная программа, которую обогатят актуальными ИКТ-направлениями. Например, в программу преподаваемого с 5-го класса предмета «Информатика» включат дисциплины из мегапроекта «Один миллион программистов». С 8-го и 9-го классов школьников будут обучать знаниям и навыкам в сфере программирования, веб-дизайна, а с 10-го - в сфере робототехники.

Ключевым направлением в деле популяризации ИКТ среди молодежи является мегапроект «Один миллион программистов» (One Million Uzbek Coders), направленный на широкое дистанционное обучение актуальным IT-специальностям посредством специализированного онлайн-портала (**uzbekcoders.uz**). Сегодня в его рамках дистанционно обучаются до **200 тысяч** человек, из которых **67,2 процента** - школьники.

Министерство ИКТ стимулирует преподавателей привлекать школьников к участию в мегапроекте. Создана система материального поощрения ста лучших педагогов, учащихся которых успешно окончили курсы One Million Uzbek Coders. О том, насколько большое внимание уделяется вопросу популяризации ИКТ среди молодежи, говорит тот факт, что школы № 39 Кунградского района Республики Каракалпакстан и № 2 Карманинского района Навоийской области были награждены подарком Президента Республики Узбекистан - автомобилями «Спарк» - за высокие результаты в деле подготовки выпускников в рамках мегапроекта.

Комплексная работа осуществляется по широкому обучению населения и молодежи ИКТ в масштабах республики. В соответствии с третьей из пяти важных инициатив, выдвинутых Президентом (организация эффективного использования населением и молодежью компьютерных технологий и интернета), по всей стране открываются учебные центры цифровых технологий. В них созданы необходимые условия для обучения местной молодежи основам ИКТ и повышения квалификации IT-специалистов. Сегодня в ряде регионов страны уже действуют **120** центров, в которых прошли обучение **свыше 18 тысяч** человек. В текущем году поставлена задача открыть в регионах республики еще **85** таких учреждений, а охват обучения и повышения квалификации довести до 20 тысяч человек.

Серьезные новшества внедряются в систему среднего специального образования. В настоящее время действуют шесть академических лицеев при ТУИТ, где обучаются более 2,6 тысячи студентов. С целью совершенствования системы подготовки IT-специалистов будут открыты техникумы по подготовке кадров в сфере ИКТ в каждом районе страны. На сегодня действуют уже три техникума, где учатся порядка 700 человек. До начала учебного года в регионах намечается организовать еще 11 техникумов.

Качественные изменения происходят в системе высшего ИКТ-образования. В 2019 году

в Ташкенте открыт филиал Университета Амита - одного из ведущих IT-вузов в мире. В числе важных мероприятий можно отметить образование Совместного факультета информационных технологий ТУИТ имени Мухаммада ал-Хоразми и Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники. Выпускники совместного факультета получают сразу два диплома, а лучшие из них имеют возможность трудоустройства в Республике Беларусь.

В 2020/2021 учебном году в ТУИТ открылось новое направление бакалавриата «**Цифровая экономика**», а также **8** направлений магистратуры. В этом году в столичной области запланировано открыть филиал ТУИТ. Ведется работа по организации Цифрового университета совместно с ведущими международными образовательными организациями Coursera, EPAM и Open University Malaysia.

### Курс - на модернизацию

В числе новых и удобных услуг почтовой сферы можно отметить «**Тезкор почта**» («Быстрая почта») - пересылку и выдачу отправлений в короткие сроки и в приоритетном порядке, **гибридную почту** - электронную отправку документов и их последующую распечатку для предоставления получателю.

Внедрена система по адресной доставке почтовыми из областных и районных центров почтовых и курьерских отправлений, периодической печати и других почтовых рассылок по принципу «**почтовый узел - клиент**» с использованием электроскутеров.

Продолжается работа по расширению собственной электронной платежной (**биллинговой**) системы. Сегодня для населения создана возможность осуществления более 60 видов платежей (телефонные, мобильные и коммунальные, интернет-услуги, штрафы и другие).

Ведется организационная работа по оказанию госуслуг на основе аутсорсинга для отдаленных районов. Исходя из этого **на 513** почтовых объектов налажена система оказания 17 видов госуслуг через ЕПИГУ. На **357** почтовых объектах внедрена система по пополнению и снятию наличных средств с банковских карт.

Одним из перспективных направлений является электронная коммерция. С учетом этого с февраля текущего года в АО «O'zbekiston pochchasi» в тестовом режиме начала функционировать национальная торговая онлайн-площадка **Unisavdo.uz**. С ее помощью предприниматели смогут выставлять продукцию на торги по всей республике. В свою очередь O'zbekiston pochchasi займется доставкой приобретенного товара по адресу покупателя. Таким образом, национальный почтовый оператор берет на себя ответственность как гарант между продавцом и покупателем. В настоящее время специалисты разрабатывают систему хранения и упаковки доставляемой продукции.

\*\*\*

Цифровые технологии сегодня качественным образом трансформируют все сферы жизни общества. Главная цель преобразований - создать удобства для граждан, повысить уровень и качество их жизни.

Министерство по развитию информационных технологий и коммуникаций будет продолжать последовательную и комплексную работу, направленную на развитие современной телекоммуникационной базы, совершенствование системы электронного правительства, создание достойных условий для IT-предпринимателей с целью реализации потенциала, подготовку конкурентоспособных IT-кадров.

Юлия Сарымсакова.  
«Правда Востока».  
При содействии пресс-службы Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан.



<div><div><div></div><div>NBU</div></div><div>АО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН»</div><div>Регистрационный номер лицензии ЦБ РУз № 22 от 15 февраля 2020 года. Юридический адрес: 100084, г. Ташкент, проспект Амира Темура, 101.</div></div>			<div>КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О ПРИБЫЛЯХ И УБЫТКАХ ЗА ГОД, ЗАКОНЧИВШИЙСЯ 31 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА (В МИЛЛИОНАХ УЗБЕКСКИХ СУМОВ)</div>		
КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О ФИНАНСОВОМ ПОЛОЖЕНИИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 31 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА (В МИЛЛИОНАХ УЗБЕКСКИХ СУМОВ)		2020	2019		
Активы					
Денежные средства и их эквиваленты		9 379 047	7 001 599		
Средства в кредитных организациях		1 851 344	1 777 507		
Производные финансовые активы		119 170	102 510		
Кредиты клиентам		63 475 675	54 174 008		
Инвестиционные ценные бумаги		537 463	218 342		
Текущие налоговые активы		-	23 590		
Инвестиции в ассоциированные организации		409 730	239 535		
Активы, предназначенные для продажи		91 512	10 262		
Основные средства		1 398 294	1 383 471		
Отложенные активы по налогу на прибыль		397 171	244 136		
Прочие активы		474 154	314 381		
Итого активы		78 133 560	65 489 341		
Обязательства					
Задолженности перед ЦБ РУз и правительством		1 400 187	1 695 207		
Средства кредитных организаций		2 475 571	1 139 442		
Средства клиентов		17 452 610	15 507 241		
Выпущенные долговые ценные бумаги		3 188 044	131 641		
Прочие заемные средства		39 274 816	33 115 228		
Обязательства по текущему налогу на прибыль		28 061	-		
Субординированные займы		1 566 814	1 459 376		
Прочие обязательства		317 297	293 979		
		65 703 400	53 342 114		
Капитал					
Уставный капитал		11 978 074	11 582 700		
Взносы учредителей		126 096	126 096		
Нераспределенная прибыль		72 956	233 099		
Прочие резервы		121 258	101 232		
Итого капитал, приходящийся на акционеров банка		12 298 384	12 043 127		
Неконтролирующие доли участия		131 776	104 100		
Итого собственный капитал		12 430 160	12 147 227		
Итого собственный капитал и обязательства		78 133 560	65 489 341		

	2020	2019
Процентные доходы	5 039 358	3 971 082
Процентные расходы	(2 011 020)	(2 138 230)
Чистые процентные доходы	3 028 338	1 832 852
(Расходы)/возмещение по кредитным убыткам	(1 267 568)	(271 645)
Убыток от первоначального признания активов, приносящих процентный доход	(72 018)	(188 565)
Чистые процентные доходы после расходов по кредитным убыткам и убыткам от первоначального признания	1 688 752	1 372 642
Комиссионные доходы	416 364	446 791
Комиссионные расходы	(75 868)	(83 073)
Чистая прибыль по финансовым инструментам, оцениваемым по справедливой стоимости через прибыль или убыток	16 660	28 263
Чистый доход/(расход) по операциям с иностранной валютой:		
- торговые операции	43 300	44 598
- курсовые разницы	(87 992)	(52 495)
Доля в прибыли ассоциированных организаций	(24 137)	9 911
Полученные дивиденды	56 170	14 402
Прочие доходы	54 179	35 992
Убытки от обесценения инвестиций в ассоциированные организации	(63 908)	-
Убытки от обесценения активов, предназначенных для продажи	(31 390)	-
Прочие убытки от обесценения и создания оценочных обязательств	(23 075)	(21 727)
Операционные расходы	(918 709)	(870 897)
Доходы от небанковской деятельности	428 470	365 723
Затраты, связанные с небанковской деятельностью	(336 018)	(292 496)
Чистые непроцентные расходы	(545 954)	(375 008)
Прибыль до расходов по налогу на прибыль	1 142 798	997 634
Расходы по налогу на прибыль	(237 079)	(207 545)
Прибыль за год	905 719	790 089
Приходящаяся на:		
- акционеров банка	919 863	815 070
- неконтролирующие доли участия	(14 144)	(24 981)
	905 719	790 089

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О ПРОЧЕМ СОВОКУПНОМ ДОХОДЕ ЗА ГОД, ЗАКОНЧИВШИЙСЯ 31 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА  
(В МИЛЛИОНАХ УЗБЕКСКИХ СУМОВ)

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ В КАПИТАЛЕ ЗА ГОД, ЗАКОНЧИВШИЙСЯ 31 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА  
(В МИЛЛИОНАХ УЗБЕКСКИХ СУМОВ)

	2020	2019
Прибыль за год	905 719	790 089
Прочий совокупный доход		
Прочий совокупный доход, подлежащий переклассификации в состав прибыли или убытка в последующих периодах		
Курсовые разницы по переводу отчетности зарубежных подразделений за вычетом налогов	17 849	42 318
Прочий совокупный доход, подлежащий переклассификации в состав прибыли или убытка в последующих периодах	17 849	42 318
Прочий совокупный доход/(убыток) за год, за вычетом налогов	17 849	42 318
Итого совокупный доход за год	923 568	832 407
Приходящийся на:		
- акционеров банка	936 980	851 040
- неконтролирующие доли участия	(13 412)	(18 633)
	923 568	832 407

	Уставный капитал	Взносы акционеров	Нераспределенная прибыль	Прочие резервы	Итого	Неконтролирующие доли участия	Итого капитал
На 1 января 2019 г.	4 320 970	126 096	335 635	43 296	4 825 997	90 258	4 916 255
Чистая прибыль/(убыток) за год	-	-	815 070	-	815 070	(24 981)	790 089
Прочий совокупный доход за год	-	-	-	35 970	35 970	6 348	42 318
Итого совокупный доход/убыток за год	-	-	815 070	35 970	851 040	(18 633)	832 407
Капитализация нераспределенной прибыли	906 352	-	(906 352)	-	-	-	-
Увеличение уставного капитала	6 355 378	-	-	-	6 355 378	9 927	6 365 305
Прочие изменения	-	-	(11 254)	21 966	10 712	22 548	33 260
На 31 декабря 2019 г.	11 582 700	126 096	233 099	101 232	12 043 127	104 100	12 147 227
Чистая прибыль/(убыток) за год	-	-	919 863	-	919 863	(14 144)	905 719
Прочий совокупный доход за год	-	-	-	17 117	17 117	732	17 849
Итого совокупный доход/убыток за год	-	-	919 863	17 117	936 980	(13 412)	923 568
Дивиденды акционерам банка	395 374	-	(660 717)	-	(265 343)	-	(265 343)
Капитализация дивидендов	395 374	-	(395 374)	-	-	-	-
Уплаченные дивиденды	-	-	(265 343)	-	(265 343)	-	(265 343)
Распределение среди акционеров банка за вычетом налогов	-	-	(419 289)	-	(419 289)	-	(419 289)
Приобретение дочерней компании	-	-	-	-	-	52 909	52 909
Приобретение неконтролирующей доли участия	-	-	-	2 909	2 909	(2 909)	-
Прочие изменения	-	-	-	-	-	(8 912)	(8 912)
На 31 декабря 2020 г.	11 978 074	126 096	72 956	121 258	12 298 384	131 776	12 430 160

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О ДВИЖЕНИИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ ЗА ГОД, ЗАКОНЧИВШИЙСЯ 31 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА  
(В МИЛЛИОНАХ УЗБЕКСКИХ СУМОВ)

	2020	2019
Денежные потоки от операционной деятельности		
Прибыль до налога на прибыль	1 142 798	997 634
Корректировки на:		
Резерв под убытки от обесценения активов, приносящих процентный доход	1 267 568	271 645
Прочие убытки от обесценения и создания оценочных обязательств	23 075	21 727
Убытки от обесценения инвестиций в ассоциированные организации	63 908	-
Убытки от обесценения активов, предназначенных для продажи	31 390	-
Убыток от первоначального признания активов, приносящих процентный доход	72 018	188 565
Чистый нерезализованный убыток по операциям с иностранной валютой	333 980	327 365
Чистая прибыль по операциям с финансовыми инструментами, оцениваемыми по справедливой стоимости через прибыль или убыток	(16 660)	(28 263)
Износ и амортизация	166 965	90 469
Полученные дивиденды	(46 101)	-
Прочий доход	36 566	-
Доля в прибыли ассоциированных организаций	24 137	(9 911)
Изменения от начисления процентного дохода	(960 038)	(543 819)
Изменения от начисления процентного расхода	131 039	146 953
Прочие неденежные начисления	13 659	103 303
Денежные потоки от операционной деятельности до изменений в операционных активах и обязательствах	2 284 304	1 565 668
Чистое (увеличение)/уменьшение операционных активов		
Средства в кредитных организациях	(26 147)	231 715
Производные финансовые активы	-	(74 247)
Кредиты клиентам	(7 078 339)	(19 532 606)
Активы, предназначенные для продажи	1 150	10 493
Прочие активы	(169 846)	(108 130)
Чистое (увеличение)/уменьшение операционных обязательств		
Задолженность перед ЦБ РУз и правительством	(420 331)	1 135 846
Средства кредитных организаций	1 253 298	106 973
Средства клиентов	1 475 709	3 092 009
Прочие обязательства	(742)	(45 960)
Чистое расходование денежных средств по операционной деятельности до налога на прибыль	(2 680 944)	(13 618 239)
Уплаченный налог на прибыль	(233 641)	(219 927)
Чистое расходование денежных средств по операционной деятельности	(2 914 585)	(13 838 166)

	2020	2019
Денежные потоки от инвестиционной деятельности		
Приобретение инвестиционных ценных бумаг	(364 877)	(171 531)
Поступления от продажи инвестиционных ценных бумаг	90 769	-
Инвестиции в ассоциированные организации	(247 536)	(39 771)
Дивиденды, полученные от ассоциированных организаций и по инвестиционным ценным бумагам	10 069	14 402
Приобретение дочерней компании за вычетом приобретенных денежных средств	(12 589)	-
Приобретение основных средств	(292 777)	(841 984)
Поступление от продажи основных средств	57 927	280 609
Чистое расходование денежных средств по инвестиционной деятельности	(759 014)	(758 275)
Денежные потоки от финансовой деятельности		
Поступления от выпуска долговых ценных бумаг	3 126 568	-
Погашение выпущенных долговых ценных бумаг	(131 326)	(14 274)
Поступления от привлечения прочих заемных средств	11 322 780	18 778 808
Погашение прочих заемных средств	(7 976 821)	(4 923 235)
Поступления от привлечения субординированных займов	-	1 346 861
Изменения неконтролирующих долей участия	56 499	13 842
Дивиденды, оплаченные акционерам банка	(265 343)	-
Чистое поступление денежных средств по финансовой деятельности	6 132 357	15 202 002
Влияние изменений обменных курсов на денежные средства и их эквиваленты	(81 321)	(213 405)
Влияние ожидаемых кредитных убытков на денежные средства и их эквиваленты	11	(4 711)
Чистое увеличение денежных средств и их эквивалентов	2 377 448	387 445
Денежные средства и их эквиваленты на начало отчетного года	7 001 599	6 614 154
Денежные средства и их эквиваленты на конец отчетного года	9 379 047	7 001 599
Полученные проценты	4 079 320	3 427 263
Выплаченные проценты	(1 879 981)	(1 991 277)

Достоверность финансовой отчетности подтверждена аудиторской организацией ООО «Ernst & Young» (Лицензия Министерства финансов Республики Узбекистан № АФ00816 от 17 апреля 2019 года) и во всех существенных аспектах подготовлена в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности. Информация о приведенных выше данных содержится в аудиторском заключении о достоверности отчетности банка по состоянию на 31 декабря 2020 года.