

# ИННОВАЦИИ, ИЗМЕНЯЮЩИЕ ЖИЗНЬ ЛЮДЕЙ И ФОРМИРУЮЩИЕ НОВЫЕ РЫНКИ

Президент Шавкат Мирзиёев неоднократно подчеркивал, что высшее образование, наука и инновации должны служить основными столпами прогресса. В современном мире интеграция образования, исследовательской деятельности и бизнеса в высшей школе является важнейшим компонентом в социально-экономическом развитии множества стран. Инновационное развитие высшей школы имеет стратегическое значение для формирования эффективной национальной инновационной системы.

За прошедшие десятилетия в странах с разным уровнем доходов было доказано положительное влияние образования, в частности высшего, на экономический рост и устойчивое развитие в долгосрочной перспективе. Сфера высшего образования в Узбекистане обретает важное место в формировании человеческого капитала, стимулирует научно-исследовательскую деятельность и инновации, что очень важно для развития экономики.

Развитие полноценного крупного бизнеса невозможно без сотрудничества с наукой. Становление инновационного характера нашей экономики надо начинать с университетов – и как центров фундаментальной науки, и как кадровой основы инновационного развития. Сегодня уровень развития высшего образования в Республике Узбекистан делает возможным использование потенциала высшей школы для достижения задачи модернизации экономики страны. Восприимчивость экономики к производству и потреблению инноваций, на мой взгляд, является одним из основных конкурентных преимуществ государства. При этом международная конкурентоспособность нашей высшей школы должна стать национальной задачей.

Узбекистан планирует тесное научное сотрудничество с ведущими учеными мира, т.к. передовые научные исследования и разработки позволяют наращивать темпы экономического развития. Научное взаимодействие с международными экспертами позволяет отбирать наиболее эффективные инновации, быстрее их внедрять и извлекать из них максимальные преимущества для экономики и общества.

Об этом, а также о стратегическом видении будущего экономики Узбекистана шла речь на III форуме «Глобальные и национальные экономические тенденции: Узбекистан – стратегия 2030» на площадке Ташкентского государственного экономического университета. На форуме состоялись выступления профессора Тулкина Тешабаева – ректора Ташкентского государственного экономического университета, Отабека Фозилкаримова – заместителя министра экономики и финансов Республики Узбекистан, Шахруха Далиева – первого заместителя министра высшего образования, науки и инноваций Республики Узбекистан, академика АН РУз Каландара Абдурахманова – ректора Ташкентского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова. Также в работе форума принимали участие ведущие зарубежные и отечественные ученые и профессора в области экономики, представители экономических вузов страны. В рамках форума прошли международные научно-практические конференции «Направления обеспечения устойчивого экономиче-

ского роста в цифровой экономике» и «Зеленый учет и цифровизация как новейшие векторы устойчивого развития экономики», мастер-классы, выставки, направленные на создание пространства для обмена научно-практическим опытом международных и отечественных специалистов социально-экономической сферы. Материалы конференций, проводимых в рамках форума, публикуются в базе данных Scopus и журналах, признанных ВАК.

Растущие вызовы XXI века требуют от современного бизнеса нового поколения рабочих, специалистов и руководителей. В здоровой экономике многие процветающие корпорации сосуществуют с высококонкурентными рынками в состоянии жесткого и созидательного соперничества друг с другом, при этом они разными способами вносят свой вклад в экономический прогресс. Изменчивому конкурентному ландшафту необходимо эффективное управление культурным и интеллектуальным многообразием, изменчивостью рынка, влиянием информационных технологий, новыми сегментами клиентов. Организации создают для общества новые стоимости, непрерывно разрабатывая новые продукты и услуги, находят новые способы производства и предложения уже существующих продуктов на основе имеющихся у них ресурсов. Когда персонал организации действует в одиночку и только в собственных интересах, организация теряет свою сущность как института современного общества – сущность, которая делает ее отличной от рынка и наделяет способностью создавать стоимости. На высшее образовательное учреждение ложится одна из сложнейших задач: с одной стороны, необходимо реализовать концепцию «втягивания рынком», то есть осуществлять подготовку специалистов, востребованных на рынке труда, а с другой – стратегия развития высшего образовательного учреждения невозможна без инноваций, ориентированных на опережение запросов рынка.

Эффективность инновационной политики высшего образовательного учреждения зависит от качества и проработанности организационно-экономического механизма её реализации, слаженности работы каждого звена. Обеспечить такую слаженность достаточно сложно, в частности из-за усложнения взаимного влияния маркетинга, науки, образования и производства. Только четкая организация взаимодействия может обеспечить целостность и непрерывность инновационных процессов, дать необходимое сокращение сроков освоения инновационных результатов и получения разного рода эффектов.

Внимание, уделяемое системе образования, должно находить свое реальное воплощение в научных достижениях.



Правительством Узбекистана уделяется большое внимание вопросам эффективности научных исследований в высших учебных заведениях. В стране становится все больше таких инновационных центров. Развиваются промышленность, энергетика и информационные технологии, запускаются новые комплексы. Для них нужны инженеры и техники с современными знаниями и квалификацией.

Для стимулирования науки и научной деятельности в Узбекистане планируется к 2025 году увеличить инвестиции в нее в шесть раз, к 2030-му – в десять раз. Предусматривается поднять долю средств, выделяемых частным сектором на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в общем объеме финансирования науки, с 8 до 20 процентов к 2025 году и довести ее до 30 процентов к 2030. Государство намеревается создать десять венчурных фондов к 2025 году совместно с ведущими зарубежными инвестиционными компаниями в целях финансирования новаторских разработок и стартапов. Организации Академии наук, высшие образовательные учреждения, технопарки, научные центры, бизнес-инкубаторы и предприятия национальной экономики должны быть звеньями единой цепи, обеспечивающей развитие всех элементов производительных сил и способствующей повышению качества жизни.

Государственная политика в области образования становится все более важной частью национальной инновационной системы, приобретает новые черты, что обусловлено интеллектуализацией труда и других сторон человеческой деятельности. Сегодня экономический рост и развитие общества напрямую зависят от воспроизводства человека знаний.