

Президент Узбекистана предложил создать платформу «Интеллектуальный Шёлковый путь»



25 января Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев принял участие в онлайн-саммите глав государств Центральной Азии и Китая. В ходе своего выступления глава нашего государства выдвинул инициативу о создании совместной платформы «Интеллектуальный Шёлковый путь» на базе IT-парков центральноазиатских стран и КНР.

Как отметил Президент, широкое применение цифровых технологий обретает все более возрастающее значение в условиях постпандемического восстановления и ускоренного перехода к «Четвертой промышленной революции».

В этой связи, учитывая китайский опыт в этой сфере, узбекской стороной выражена заинтересованность в развитии взаимовыгодного партнёрства в области цифровой экономики и торговли, внедрения электронного правительства, технологий блокчейн и искусственного интеллекта.

Сегодня уже можно утверждать, что Китай достиг значительных успехов в вышеуказанных областях. Страна занимает первое место в мире по количеству патентов на разработку технологий искусственного интеллекта. По информации Китайской академии информационных и коммуникационных технологий, масштаб индустрии искусственного интеллекта в КНР в 2021 году превысил 40 миллиардов долларов.

Реализуется целый ряд таких инициатив, как «Цифровой Китай», «Основной план-стратегия информационных технологий», «Широкополосный Китай», «Интернет+». Достижения в рамках этих программ выступают драйвером роста китайской экономики на ближайшие десятилетия.

Узбекистан в свою очередь тоже обозначил ускоренную цифровизацию ключевым фактором современного развития и экономического роста. В 2020 году Указом Президента была утверждена

и последовательно реализуется Стратегия «Цифровой Узбекистан-2030», в рамках которой к 2023 году планируется увеличить в 2 раза долю цифровой экономики в ВВП Узбекистана.

В соответствии со Стратегией, осуществляется решение широкого спектра долгосрочных вопросов, связанных с внедрением цифровых технологий в такие сферы, как телекоммуникация, государственные услуги, экономика, здравоохранение, сельское хозяйство и др. На предстоящие три года определена реализация 1627 проектов по цифровой трансформации регионов и отраслей.

Учитывая, что устойчивость экономики, качественная работа всех сфер, удобство жизни населения зависят от информационных технологий, руководство страны создаёт широкие возможности для развития этой сферы. Так, в 2019 году Президент Шавкат Мирзиёев посетил Технологический парк программных продуктов и информационных технологий (IT-Park) в Ташкенте и дал старт новому этапу широкомасштабного строительства по этому проекту. На территории технопарка ускоренно возводятся IT-офисы, бизнес-центр, гостиница и другие сооружения.

Сегодня в инновационном городке действуют программы инкубации и акселерации по поддержке перспективных стартап-проектов. Реализуются первые проекты по таким направлениям, как информационные и финансовые технологии, электронная коммерция, электронное образование и биотехнологии. Ожидается, что в 2025 году объем произведённой здесь продукции достигнет 100 миллионов долларов.

Примечательно, что за период своей деятельности IT-Park уже показал результаты в виде создания 30 новых стартапов, десятка проектов в сфере информационных технологий (One Million Uzbek Coders, Mgovaward, Open Data Challenge, Future Skills).

Одним из ключевых проектов является бесплатная образовательная платформа «One Million Uzbek Coders» («Один миллион отечественных программистов»). Она предусматривает дистанционное обучение широких слоёв населения через специальный портал UzbekCoders.uz в целях подготовки нового поколения специалистов по цифровым технологиям. По состоянию на октябрь 2021 года количество зарегистрированных пользователей на данной платформе составило 1 020 908, а выпускников – 426 564 человек.

В целом, можно отметить, что инициатива Шавката Мирзиёева по созданию совместной платформы «Интеллектуальный Шёлковый путь» располагает мощной базой в Узбекистане и других странах Центральной Азии. В Казахстане функционирует международный технопарк IT-стартапов Astana Hub, в Туркменистане - «Туркмен ИТ Парк», в Кыргызстане - Парк высоких технологий со специальным правовым и льготным налоговым режимом. Таким образом, сотрудничество с Китаем, одним из глобальных лидеров в этом направлении, позволит выйти на совместную разработку и внедрение передовых технологий и ноу-хау, сбалансировать глубину и темпы развития цифровизации в регионе.

Мадина Арипова,
ведущий научный сотрудник ИСМИ
при Президенте Республики Узбекистан

Источник