## Таджикистан внедрит ИИ в национальную систему образования



Project Soro — это первая национальная инициатива по внедрению искусственного интеллекта в образование совместно с ЮНИСЕФ и zypl.ai.

В рамках AI CONF 2025 Совет по искусственному интеллекту Таджикистана при Министерстве промышленности и новых технологий, Детский фонд ООН (ЮНИСЕФ) и компания zypl.ai подписали Соглашение о намерениях по реализации проекта Project Soro — Искусственный интеллект для инклюзивного образования в Таджикистане.

Проект станет первым в регионе системным внедрением ИИ в национальную систему образования, с целью сделать цифровое обучение доступным для каждого ученика и помочь молодёжи освоить навыки будущего.

Ргојест Soro реализуется в рамках Национальной стратегии по искусственному интеллекту (NAIS-2040), направленной на развитие экономики знаний и достижение до 5% ВВП за счёт ИИ к 2040 году. Под руководством Совета по ИИ созданы ключевые элементы экосистемы: Академия по искусственному интеллекту (подготовила более 700 специалистов) и SoroLLM — первая крупная языковая модель для таджикского языка с учётом культурного и диалектного разнообразия.

SoroLLM обучена на реальных и синтетических данных, что обеспечивает точное понимание контекста и адаптацию под разные сферы. В проекте она используется для персонализированного обучения, поддержки учителей и развития цифровых навыков, а также открывает возможности для ИИ-решений на таджикском в гос-, общественных и коммерческих системах.

Модель интегрируется в платформы maktabmobile.tj и eDonish, обеспечивая персонализированное обучение на таджикском, поддержку педагогов, алгоритмическую грамотность и безопасную инклюзивную среду.

Совет по ИИ координирует проект и разрабатывает стандарты. ЮНИСЕФ обеспечивает этичность и защиту прав ребёнка, а zypl.ai — адаптацию, обучение и внедрение SoroLLM.

«Сегодня перед всеми нами стоит задача — создавать образовательные инструменты, которые максимально используют возможности больших данных и искусственного интеллекта, при этом обеспечивая конфиденциальность, защиту от возможного вреда и расширяя возможности детей реализовывать свои права.

В партнёрстве с Советом по искусственному интеллекту Таджикистана и компанией zypl.ai ЮНИСЕФ будет активно работать над внедрением искусственного интеллекта как инструмента обучения в систему образования Республики Таджикистан», — заявил Артур ван Дизен, Представитель ЮНИСЕФ в Таджикистане.

К 2027 году «Введение в искусственный интеллект» станет обязательным предметом во всех школах. Проект охватит 4 000 школ и 2 млн учеников, подготовит до 2 000 ИИ-специалистов и принесёт 150 млн долларов экономического эффекта за пять лет, укрепив лидерство Таджикистана в ответственном ИИ в Центральной Азии.

Инициатива войдёт в программу Area AI — технопарк, объединяющий образование, исследования и инновации для трудоустройства молодёжи.

Запуск запланирован на IV квартал 2025 года, реализация — до 2028 года с участием международных организаций, доноров и частного сектора. Project Soro демонстрирует, как ИИ может открыть новые возможности для каждого ребёнка.

https://asiaplustj.info/ru/news/tajikistan/society/20251025/tadzhikistan-vnedrit-ii-v-natsionalnuyu-sistemu-obrazovaniya

