

ПРООН содействует визиту делегации Туркменистана в Армению для изучения передового опыта в развитии ИТ-парков

Ашхабад, 29 ноября 2025 г. — Программа развития ООН (ПРООН) в Туркменистане, в партнерстве с Министерством связи Туркменистана и при поддержке Фонда инкубаторов предприятий (EIF), организовала официальный визит делегации Туркменистана в Армению с 24 по 28 ноября 2025 года.

Высокопоставленная делегация, представлявшая Министерство образования Туркменистана и IT-парк «Sanly Çö zgüt IT meýdança», посетила Армению, чтобы получить практические знания о международных лучших практиках в области развития ИТ-парков, инновационных экосистем и цифровой трансформации.



Визит стал ключевой частью совместной инициативы ПРООН и Министерства связи по разработке комплексной дорожной карты модернизации ИТ-парка Туркменистана – центральной платформы для ускорения инноваций, поддержки цифрового предпринимательства и укрепления государственно-частного партнерства. ИТ-парк рассматривается как центр технологических инноваций, привлечения инвестиций и развития инфраструктуры и институциональных механизмов, необходимых для

Все права защищены

save pdf date >>> 05.02.2026

ПРООН содействует визиту делегации Туркменистана в Армению для изучения передового опыта в развитии ИТ-парков

поддержки процветающей цифровой экономики.

В ходе визита делегация взаимодействовала с ведущими технологическими, исследовательскими и инновационными учреждениями Армении. В NVIDIA Armenia, Центре инноваций Microsoft и Инкубаторе кибербезопасности Национального политехнического университета Армении (NPUA) делегация изучала передовые технологические решения, модели инноваций и подходы к кибербезопасности и цифровому предпринимательству, получая практические знания, которые имеют непосредственное значение для модернизации ИТ-парка Туркменистана.



Визиты в Исследовательский и Разработческий (R&D) центр Philip Morris International и Матенадаран — Институт древних рукописей предоставили делегации перспективы инноваций, основанных на исследованиях, сочетая промышленные практики R&D с сохранением наследия и знаний, что подчеркнуло, как разнообразные подходы могут

Все права защищены

save pdf date >>> 05.02.2026

ПРООН содействует визиту делегации Туркменистана в Армению для изучения передового опыта в развитии ИТ-парков

стимулировать творческое и технологическое развитие.

Делегация также посетила Engineering City, где ознакомилась с деятельностью Фонда инкубаторов предприятий, посетила мастер-классы и изучила объекты, такие как Лаборатории быстрого прототипирования, Музей науки и технологий и Космический музей. В Национальном суперкомпьютерном центре «Азnavур» и в рамках инициативы EIF AI4ALL делегация изучала передовые технологии в области вычислений и искусственного интеллекта, подчеркивая ключевую роль развитой цифровой инфраструктуры в поддержке инновационного экономического роста.



Взаимодействие с Ереванским государственным университетом, ISTC — Центр инновационных решений и технологий и исследовательские лаборатории, позволило делегации понять, как институциональные и академические партнерства способствуют инновациям, развитию потенциала и передаче знаний. Визиты в Технологический

Все права защищены

ПРООН содействует визиту делегации Туркменистана в Армению для изучения передового опыта в развитии ИТ-парков

центр Гюмри и встречи с руководством Министерства высоких технологий продемонстрировали, как региональные технологические центры могут способствовать развитию национальной цифровой экономики и децентрализованного роста инноваций.

Делегация также посетила ведущие креативные и технологические компании Армении, включая Центр креативных технологий TUMO, Picsart и Synopsys в технопарке Viasphere, получив представление о развитии быстрорастущих технологических компаний, экосистемах креативных талантов и масштабируемых моделях инноваций.

Благодаря этим встречам и визитам на объекты делегация получила практические знания об операционных моделях, институциональных структурах и стратегических подходах, которые можно адаптировать и применить для ускорения цифровой трансформации Туркменистана и модернизации ИТ-парка «Sanly Çözgüt IT meýdança». Полученный опыт напрямую ляжет в основу разработки комплексной дорожной карты, определяющей стратегические приоритеты в области инвестиций, инноваций, партнерства и согласования с национальными цифровыми приоритетами и международными лучшими практиками.

«THE ASHGABAT TIMES».