

По оценке ООН, к 2033 году мировой рынок искусственного интеллекта (ИИ) достигнет \$ 4,8 трлн — это примерно соответствует объему экономики Германии. При этом ИИ способен повлиять почти на 40% всех рабочих мест в мире. Такие данные опубликованы в свежем докладе Конференции ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД).

Эксперты отмечают, что ИИ действительно открывает большие экономические возможности и повышает производительность. Но вместе с этим он может усилить социальное неравенство, особенно в развивающихся странах, где зависимость от низкоквалифицированного труда все еще велика.

Если предыдущие технологические революции затрагивали в основном физический труд, то ИИ угрожает в первую очередь офисным и интеллектуальным профессиям. Именно развитые страны, с их большим количеством «умных» рабочих мест, окажутся наиболее уязвимыми. Однако они же и имеют больше ресурсов, чтобы извлечь пользу из автоматизации.

Глава ЮНКТАД Ребека Гринспан подчеркнула необходимость сместить фокус с технологий на людей и усилить международное сотрудничество в вопросах регулирования ИИ. По ее словам, прогресс сам по себе не гарантирует справедливого распределения доходов и благ.