

Искусственный интеллект (ИИ) становится ключевым помощником в кибербезопасности, ускоряя задачи, которые ранее занимали у аналитиков часы или дни, сообщили два федеральных чиновника США на конференции AITalks в Вашингтоне.

Подполковник Фрэнк Джемерсон, замдиректора по кибероперациям ВВС США, отметил, что ИИ помогает в административных задачах, таких как проверка соответствия стандартам, позволяя аналитикам сосредоточиться на сложных вызовах. «ИИ проверяет документы и выдаёт готовые выводы, экономя время», — пояснил он.

Морган Адамски, исполнительный директор Киберкомандования США, подчеркнула, что генеративный ИИ — технология, создающая контент на основе данных, — сокращает время анализа сетевого трафика с дней до минут. Это критично для выявления вредоносной активности, например, атак хакеров. «Раньше на анализ кода уходили недели, теперь — часы», — заявила Адамски. Она добавила, что ИИ уже интегрирован в мониторинг сетей Пентагона.

Однако эксперты признают: ИИ — это обоюдоострый меч. Он укрепляет оборону, но может использоваться и злоумышленниками для создания сложных атак. Чиновники призывают к осторожному внедрению ИИ, чтобы сохранить преимущество над киберугрозами.