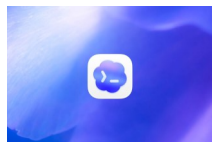




НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ИИ-агент OpenAI Codex получил многие улучшения в новой версии



Теперь Codex может работать на ПК в фоновом режиме, самостоятельно запуская любые приложения и осуществляя операции, подразумевающие управление курсором и вводом текста с клавиатуры. Теоретически, пользователь может параллельно запустить нескольких агентов, которые не будут мешать пользователю заниматься своими делами на том же компьютере. Агенту можно поручить разного рода второстепенные задачи, сосредоточившись на главной. По сути, Codex претендует на внимание не только разработчиков ПО, чей труд он может сделать более продуктивным, но и более широкой корпоративной аудитории. У ИИ-агента Codex появились и функции персонального ассистента, он может просматривать каналы Slack или календарь Google, резюмируя перечень важных задач на каждый день.

Источник: <https://3dnews.ru>

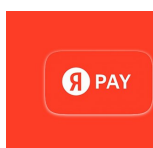
Нейросеть проверит документы



Чат-боты вводят верификацию по паспорту. 15 апреля такое требование анонсировала нейросеть Claude. Система планирует проверять возраст пользователей и ограничивать доступ несовершеннолетним. Согласно сообщению на сайте компании, для проверки подойдут только паспорт или права. Документы нужно держать в руках и сделать с ними селфи. Требование о верификации аккаунта может появиться в любой момент. Если проверка не удалась, то повторить попытку можно несколько раз. Осенью OpenAI анонсировала запуск специальной версии ChatGPT для подростков с функцией родительского контроля и ограничением тем запросов.

Источник: <https://www.kommersant.ru>

Яндекс Pay перестал работать у части пользователей IPv6



Пользователи начали замечать странное поведение приложения Яндекс Pay — оно может отказывать в работе тем, кто выходит в интернет через IPv6, особенно если используется bin4-туннель (например, Hurricane Electric). На проблему обратил внимание пользователь «Хабра» с ником ro3dno. По его словам, это проявляется следующим образом: если открыть pay.yandex.ru в браузере, сервис работает нормально: определяется IPv4-адрес, и личный кабинет доступен без ограничений. А вот в мобильном приложении ситуация другая. Оно, как утверждается, делает запросы по IPv6, определяет адрес как «не российский» — и на этом всё: доступ блокируется. Получается парадоксальная ситуация: один и тот же пользователь с одного устройства может пользоваться сервисом через браузер, но не может через официальное приложение.

Источник: <https://www.anti-malware.ru>



<https://vk.com/maudomuk>

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



bin4-туннель — это механизм туннелирования, который позволяет передавать пакеты IPv6 через сеть IPv4. Он используется для перехода с IPv4 на IPv6, обеспечивая совместимость между этими протоколами.

Источник: <https://www.draytek.com>