

«Яндекс» займётся разработкой софта для управления роботами

Компания «Яндекс» объявила о старте разработки программного обеспечения для роботов-гуманоидов. В будущем компания не исключает, что займётся и их производством. Проект будет поддержан фондом технологических инициатив Yet Another Tech Fund, который был недавно создан внутри компании для финансирования перспективных проектов сотрудников.

В 2025 году на поддержку таких проектов будет выделено 330 млн рублей, с возможностью увеличения суммы в зависимости от результатов и потребностей. Проект по разработке гуманоидных роботов станет частью направления автономного транспорта, которое уже активно работает в подразделении Yandex B2B Tech. Сначала «Яндекс» сосредоточится на создании программного обеспечения, которое обеспечит роботов базовыми функциями: передвижением, умением ходить, подниматься по лестнице, открывать двери и переносить грузы.

Со временем компания планирует не только разработать софт, но и выйти на полный цикл создания гуманоидов — от проектирования до производства. Главным преимуществом таких роботов будет то, что их человекоподобная форма позволит работать в обычной инфраструктуре, не требуя создания специальных условий. Возможные сферы применения включают логистику, помощь на производстве, а также выполнение различных задач в быту.