

По его словам, инженеры Tesla готовят роботов к «идеальному» выполнению рутинных задач, которые машине может делегировать человек. В том числе роботы должны начать работать сначала на заводах Tesla в качестве тестирования, а затем уже будут предложены другим компаниям.

Как отмечает информационный портал Teslarati, хотя Tesla — прежде всего автомобильный производитель и известна своей технологией полностью автономного вождения Full Self-Driving (FSD) на основе ИИ, всё же самый «экзотичный» и специфичный проект компании — человекоподобный робот Optimus.

Однако, в типичной для Tesla манере, дела вендора продвигаются не такими темпами, как ранее заявлял Маск. В 2021 году, когда Optimus был представлен, Маск заявил, что компания будет готова задействовать устройства на заводах Tesla в 2022 году. Хотя в последнее время некоторые из них использовались для выполнения самых элементарных задач, эти сроки были всерьёз нарушены.