

Илон Маск заявил о планах отправить на Марс транспортную систему Starship в конце 2026 года с человекоподобным роботом Optimus на борту. Маск предполагает, что первая высадка людей на Марс может произойти в 2029 году, но более реалистичным сроком является 2031 год, если первые миссии с участием роботов пройдут успешно.

В апреле 2024 года Маск сообщил инвесторам, что Optimus сможет быть задействован для работы на заводах Tesla к концу года.

В феврале компания Tesla, принадлежащая Илону Маску, заявила о намерении произвести 10 000 человекоподобных роботов Optimus в текущем году. В настоящее время несколько прототипов Optimus уже используются на заводах Tesla, хотя их масштабное внедрение пока не наблюдается.