

Tesla уже показала несколько прототипов Optimus в действии на своем заводе, хотя в большинстве случаев роботы управлялись людьми дистанционно. Маск считает, что Optimus со временем станет основной частью бизнеса Tesla, и даже предсказывает, что однажды компания сможет производить 100 миллионов роботов в год.

Заглядывая в будущее, Tesla работает над расширением своих производственных возможностей, планируя создавать по 1 000 роботов в месяц вначале, а в будущем довести их количество до 10 000 в месяц. Более продвинутая версия Optimus, запуск которой ожидается в следующем году, сможет производиться со скоростью 100 000 единиц в месяц.

Маск также отметил, что роботы могут продаваться по цене менее 20 000 долларов, когда их производство достигнет 1 миллиона единиц в год.