

**Искусственный
интеллект**

Artificial Intelligence





Искусственный интеллект - наука и технология создания интеллектуальных машин, особенно интеллектуальных компьютерных программ; свойство интеллектуальных систем выполнять творческие функции, которые традиционно принадлежат человеку

**Алан Мэтисон
Тьюринг** —английский
математик, логик,
криптограф, оказавший
существенное влияние
на развитие
информатики.



Тест

Человек взаимодействует с
Тьюринга одним компьютером и одним

человеком. На основании
ответов на вопросы он должен
определить, с кем он
разговаривает: с человеком или
компьютерной программой.

Задача компьютерной
программы — ввести человека в
заблуждение, заставив сделать
неверный выбор



Современный искусственный интеллект

Можно выделить два направления развития ИИ:

1. решение проблем, связанных с приближением специализированных систем ИИ к возможностям человека
2. создание искусственного разума, представляющего интеграцию уже созданных систем ИИ в единую систему



Город-будущего

GOOGLE







Илон Рив Маск
— канадско-американский инженер, предприниматель, изобретатель и инвестор; миллиардер.

Neuralink

Neuralink — американская нейротехнологическая компания, основанная Илоном Маском, планирующая заниматься разработкой и производством имплантируемых нейрокомпьютерных интерфейсов. Штаб-квартира компании расположена в Сан-Франциско



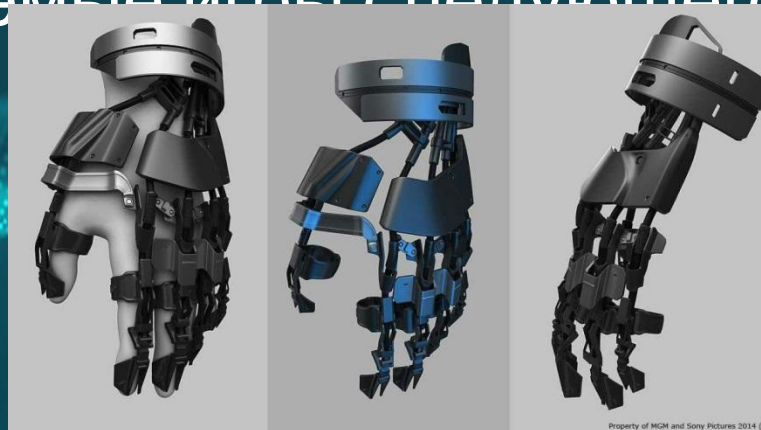
Neuralink

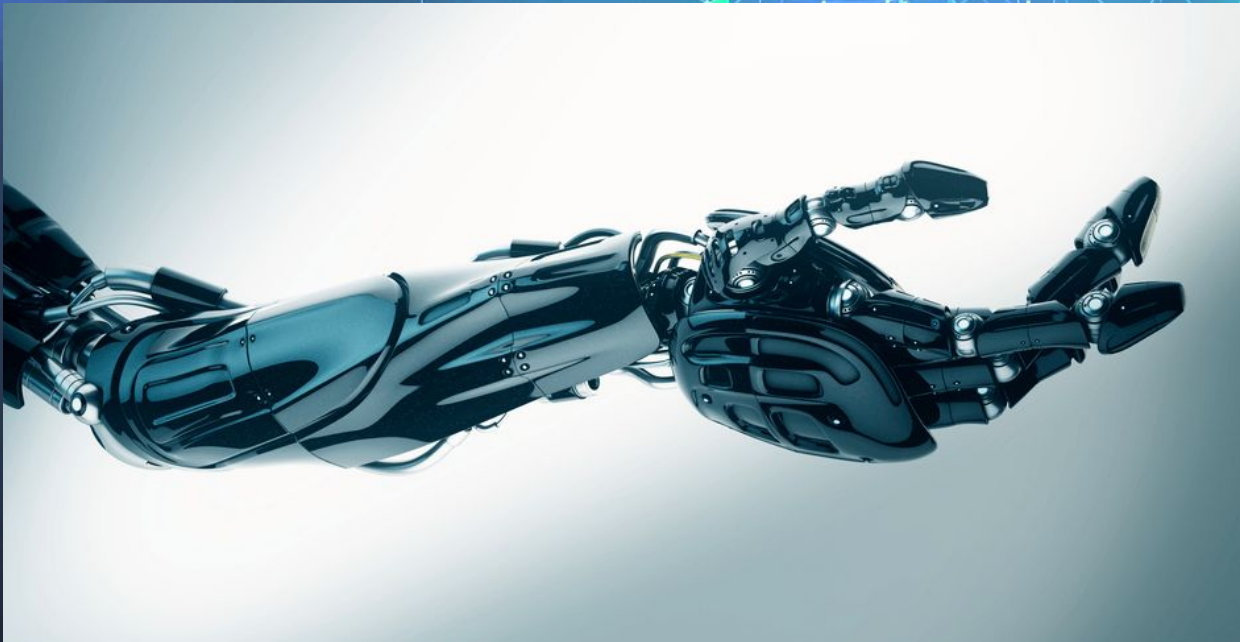


Как нейрокомпьютерный интерфейс Илона Маска может

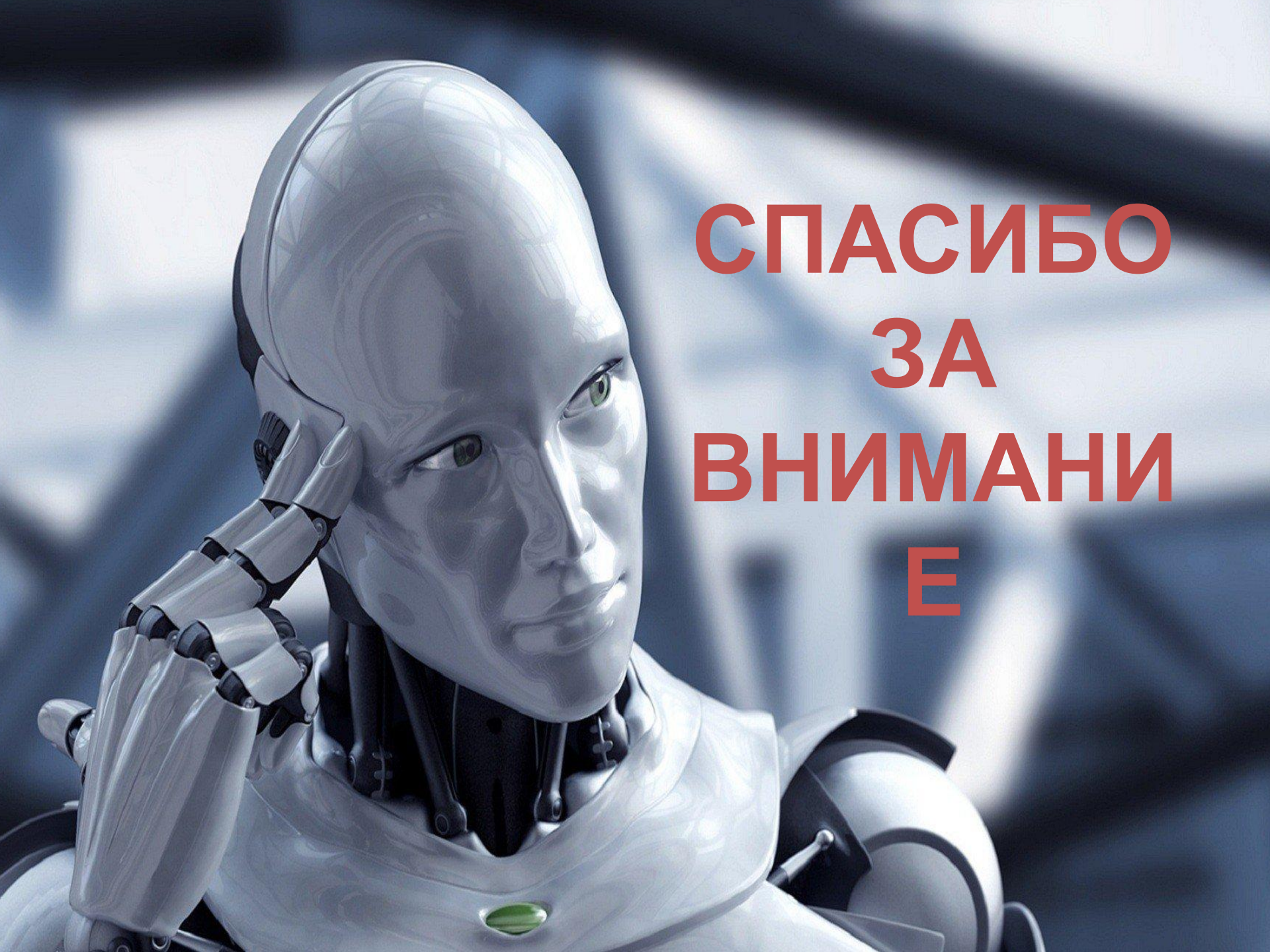
Возможности нейрокомпьютерного интерфейса:
ИЗМЕНИТЬ МИР!

1. Управлять компьютерами силой мысли.
2. Обновление сознания или связь с кем-либо еще.
3. Бионические конечности, которые неотличимы от настоящих.
4. Эмоционально сведущие технологии.
5. Адаптируемые игры следующего поколения.









**СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ**