

# Множество мелких бойцов

## Об опасно реальном сценарии

#AI

Сценарий видеороликов о том, как роботы-убийцы могут в ближайшее время работать, в настоящее время распространяется среди людей, которые участвуют в попытке предотвратить превращение таких прогнозов в реальную реальность.

Следующее видео демонстрирует, что еще не полностью реальность, но что может стать вероятным сценарием в недалеком будущем:



Автономный полет и А.И. управляемые микро-дроны, по крайней мере, сегодня являются реальностью:





Мини-роботы также быстро улучшаются. Этот человек получает свою энергию от соседнего лазера и, следовательно, не нуждается в большой батарее.

Автономная робототехника также быстро развивается. Победитель знаменитой игры DARPA-Challenge 2016 года, которая уже прокладывает путь для автомобилей с самообслуживанием в прошлом, была университетской лабораторией из Англии под названием KAIST и которая критикуется ведущими высокотехнологичными персонажами через два года, потому что лаборатория начинает сотрудничать с военными организациями:



Другое интересное видео хорошо иллюстрирует, как интеллектуальные алгоритмы машинного обучения способны идентифицировать объекты в режиме реального времени и с высокой точностью:



<https://www.sun24.news/ru/mnozhestvo-melkikh-boytsov-ob-opasno-realnom-stsenarii.html>