

Тенденция: Рост использования и развитие искусственного интеллекта в различных сферах.

Пример 1: Медицина и диагностика. С использованием искусственного интеллекта разрабатываются алгоритмы, которые могут помочь врачам более точно диагностировать различные заболевания. Например, искусственный интеллект может обрабатывать большие объемы медицинских данных, анализировать симптомы пациента, сопоставлять их с базой знаний и предлагать вероятные диагнозы.

Источник информации: "AI in Healthcare" на сайте <https://www.ibm.com/watson/health/>

Пример 2: Транспорт и автономные транспортные средства. Искусственный интеллект применяется в разработке автономных транспортных средств, которые могут самостоятельно перемещаться, распознавать дорожные знаки, принимать решения и избегать аварий. Такие транспортные средства основаны на алгоритмах машинного обучения и нейронных сетях.

Источник информации: "Autonomous Vehicles and Artificial Intelligence" на сайте <https://www.nvidia.com/en-us/self-driving-cars/>