*МИРЦБ. Практическая работа 3. Вариантная работа.*

*Выполнила студентка 4 курса ИВТ Жаман Полина.*

1. Автоматизация производства.

ИИ может помочь автоматизировать производственные процессы, повысить их эффективность и оптимизировать расходы.

Например, ИИ может прогнозировать производственные показатели, такие как объем продаж, запасы и возможное соотношения спроса и предложение на рынке, что позволит корпорациям значительно снизить использование трудовых ресурсов.

2. Спад занятости населения. ИИ может заменить человеческий труд, что может привести к потере рабочих мест. Однако этот процесс может быть сбалансирован путем переподготовки работников и развития навыков, необходимых для работы в эпоху ИИ.

3. Изменение здравоохранения. ИИ может и уже сейчас используется для анализа медицинских данных и диагностики заболеваний, а также для разработки индивидуальных программ лечения, что позволит улучшить общий уровень жизни.

// **Интересный факт:** Сергей Собянин [заявил](https://msk-kp-ru.turbopages.org/turbo/msk.kp.ru/s/online/news/5143192/), что ИИ поставил более 9 миллионов предварительных диагнозов в Москве. Он рассказал о том, что технологии компьютерного зрения выявляют патологии по 19 направлением лучевых исследований, а к концу года планируется открыть более 50 направлений.

Таким образом, время для подтверждения диагноза сократилась в 10 раз.

Источник [https://www.ixbt.com/live/offtopic/kakoe-vliyanie-na-razvitie-obschestva-mozhet-okazat-iskusstvennyy-intellekt.html](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fwww.ixbt.com%2Flive%2Fofftopic%2Fkakoe-vliyanie-na-razvitie-obschestva-mozhet-okazat-iskusstvennyy-intellekt.html&cc_key=)