**Практические примеры использования ИИ для оптимизации маршрутов**

**Пример 1.** Компания DHL использует ИИ для оптимизации маршрутов своих грузовиков. ИИ учитывает множество факторов, таких как пробки, погодные условия, ограничения на дорогах, чтобы найти самый быстрый и экономичный маршрут. В результате DHL удалось сократить время доставки на 10% и расходы на топливо на 5%.

**Пример 2.** Компания Walmart использует ИИ для оптимизации маршрутов своих погрузчиков на складе. ИИ учитывает множество факторов, таких как расположение товаров, количество товаров, которые нужно собрать, и маршруты других pickers, чтобы найти самый быстрый и эффективный маршрут. В результате Walmart удалось повысить производительность погрузчиков на 15%.

**Пример 3.** Компания PepsiCo использует ИИ для оптимизации маршрутов своих грузовиков в России. ИИ учитывает множество факторов, таких как пробки, погодные условия, ограничения на дорогах, и находит самый быстрый и экономичный маршрут. В результате PepsiCo удалось сократить время доставки на 5% и расходы на топливо на 3%.