

# Возможности искусственного интеллекта

Секция: Информатика

Автор: Юсупова Валерия

10 «Б» класс

Научный руководитель: Сембиева

Нурсая Ордабаевна

# Цели

- решить проблемы с точностью и справедливостью систем ИИ
- обеспечить конфиденциальность и безопасность данных, используемых для их обучения



## Актуальность

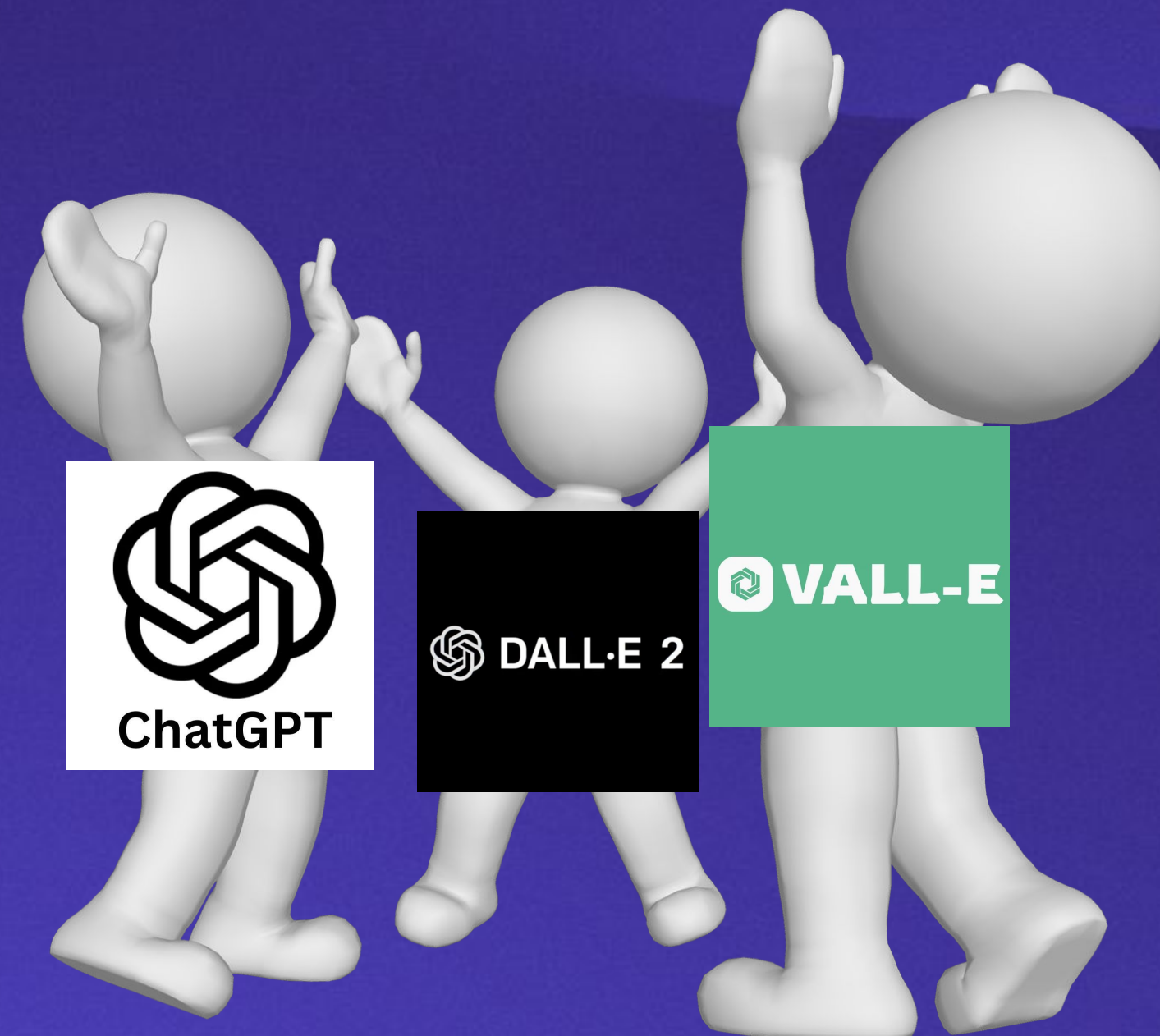
В последние годы искусственный интеллект становится все более популярной и важной областью исследований, помогает и облегчает жизнь людей, но также есть негативные опасения связанные с ИИ. Работа направлена на решение данных проблем и улучшение преимуществ искусственного интеллекта на пользу общества.

# Метод исследования

## Метод: Наблюдение

Проект был направлен на наблюдение за текущим состоянием искусственного интеллекта, его потенциала и ограничений (проблем), а также на изучение путей их решения

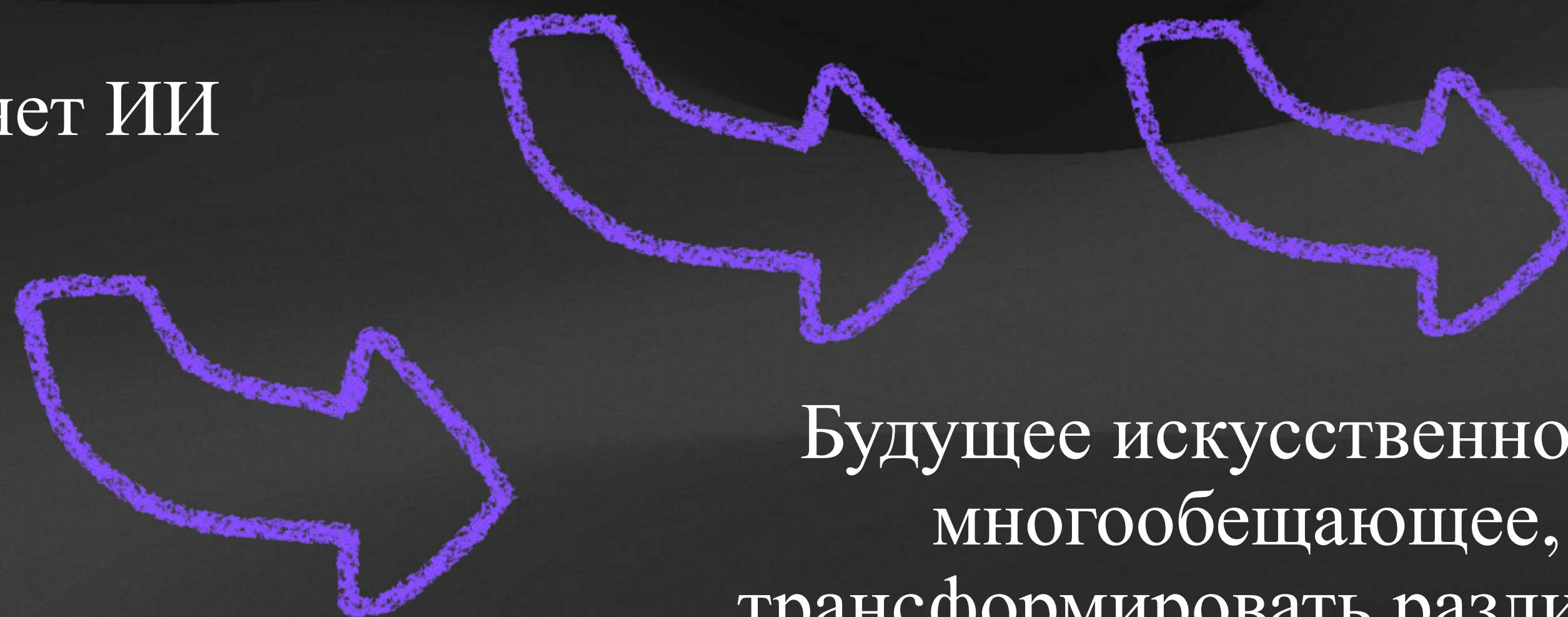
Объектами исследования стали 2 недавние модели ИИ: ChatGPT и DALL-E 2, а также мы рассмотрели 1 новую систему Vall-E



# Ожидаемый результат исследовательской работы

Решить проблему с точностью, предвзятостью и интерпретируемостью моделей искусственного интеллекта

Устранить опасения на счет ИИ



Будущее искусственного интеллекта многообещающее, оно способно трансформировать различные отрасли промышленности и улучшить жизнь миллионов людей, благодаря решению проблем использование ИИ будет более удобным, безопасным и уверенным

Спасибо за внимание!

