

# Александр Марков 22 у.о.

 asmarkov@yandex.ru

 @me0em

 seeusoon

 +7 931 264-28-50

 Moscow



## Образование

- Лицей при МИФИ, №1523
- Магистратура. Прикладная математика и информатика. РУДН'22, 1 курс

## Языки

- Английский (Intermediate)

## Навыки

- Python   Go   SQL   REST   Git  
Numpy   Pandas   Matplotlib  
Scikit-Learn   Jupyter Notebook

## @p2s\_bot

Разработал Telegram бота, который позволяет вырезать объекты на фотографиях и делать из них стикеры с помощью нейронных сетей.

## Go backend

Участвовал в командной разработке в стартапе Memefy — Tinder-like приложения для просмотра релевантных для пользователя мемов на основе нашей рекомендательной системы. Я работал над серверной частью: строил API по принципам архитектуры REST.

## Работа с данными

Работал с фреймворками Keras, pytorch, Scikit-Learn. Изучал нейронные сети

## Опыт работы

В данный момент работаю в Group-IB на позиции python разработчика.

## Соревнования

### Microsoft AI Hackathon (RUDN, 2018)

Нашей задачей был анализ сырых данных со спектрометров телескопа. Мы кластеризовали и классифицировали космические объекты на звёзды, квазары и галактики. С помощью спектра вычисляли температуру звёзд и визуализировали их. Команда заняла первое место в номинации Machine Learning. Я разрабатывал серверную часть и помогал работать с данными.