Иван Чеканов

<u>+7 968 328-01-69</u> | <u>ischekanov@miem.hse.ru</u> <u>GitHub</u> / <u>Сайт</u> / <u>Телеграм</u> / <u>ВК</u>

Образование

Высшая Школа Экономики - Москва, Россия

Бакалавриат «Информатика и вычислительная техника»

09.2021 - н.в.

Опыт работы

REST API для составления кратких содержаний видео

- Разработка асинхронного REST API

- Составление промптов для GPT-3.5, запросы к нейросети 04.2022 – 05.2022

- Разработка ORM

- Написание документации Документация

Python, Django Rest Framework, PostgreSQL, OpenAPI, AWS ECR & ECS

Веб-интерфейс для управления 3D принтером

- Написание модуля интеграции 3D-принтеров Ultimaker

- Разработка ORM

- Интеграция модуля компьютерного зрения в интерфейс 12.2022 – 05.2022

- Создание функций наполнения страниц (views) *Python, Django, Django ORM, SQLite, REST API*

Бот BeReal для Telegram

- Разработка взаимодействия пользователя с ботом 11.2022

- Разработка асинхронных методов бота

Python, Telethon GitHub

Веб таск-трекер

- Написание функций наполнения страниц (views) 02.2021 – 05.2021

- Интеграция фронтенда

Python, Django, Django ORM, SQLite

GitHub

Бот допсихологической помощи студентам ВШЭ

Разработка взаимодействия пользователя с ботом
 04.2021 – 05.2021

- Написание ORM, настройка СУБД

- Настройка авторизации через университетский Oauth2

Анонс проекта

Python, Pewee, Python Telegram Bot, PostgreSQL, Docker

Награды

Хакатон «Управляй с Kaspersky OS» – второе место (команда) <u>GitHub</u>
 11.2022

• Конференция «Инженеры будущего» – первое место в номинации

05.2021

Московская Предпрофессиональная Олипиада / инженерный трек – призёр второй степени <u>GitHub</u>

05.2021

Навыки

- Железные: Arduino, ESP, Raspberry PI, ПЛИС
- **Языки программирования:** Python, C/C++
- **OC:** Windows, Unix
- **Фреймворки:** Qt, Pandas, Matplotlib, Jupyter Notebook, PTB/Telethon library,
- Инструменты: SQL, Docker, Git, Figma, Tilda, Wordpress, WooCommerce, ffmpeg, MQTT
- Английский язык: В2