# Артем Кузин

PhD Student (ML/DL)

## РЕЗЮМЕ УСТАРЕЛО

## Не открыт к новым предложениям Увлечен изучением данных и написанием качественного кода, инженерный подход к решению задач.

Стремлюсь переключиться с теории на практику и помочь вашей компании в разработке значимых продуктов.



linkedin.com/in/arteq/

telegram: artkuz1n





arteq@inbox.ru

## ОБО МНЕ

- Специализируюсь в AI/ML/DL и всем, что связано с данными. Опыт в анализе больших массивов данных, визуализации, моделировании. Работал в основном в Jupyter Notebook и VSCode с экономическими данными.
- Также знаком с **PyCharm, Qt** (предыдущий опыт с **C++**), **UNIX** системами (bash скриптинг, клиент/сервер администрирование, сети и т.д.). Мои интересы в старте профессиональной карьеры лежат между сферами дата сайенса, ML/DL инжиниринга и разработки бэкенда. Предпочитаю широкие подходы узким.
- обучаюсь, внимателен к деталям. Целеустремлен к началу профессиональной карьеры, освоению новых навыков, сотрудничеству с единомышленниками и расширению своих горизонтов познаний в этих областях.
- Отличные коммуникативные навыки благодаря более чем 7-летнему опыту учебы и совместной работы с различными учеными и профессионалами, участию в научных конференциях. Свободный английский после многих лет обучения языку и 3 лет проживания в Великобритании.
- В настоящее время нахожусь в Тбилиси, Грузия. Открыт ко всем видам удаленной работы и возможной релокации.

## ОБРАЗОВАНИЕ

## Аспирант. Системный анализ, управление и обработка информации

2021 - 2025 Москва Россия (в академическом отпуске)

МИРЭА - Российский технологический университет

- Специализируюсь в глубоком обучении, прогнозировании экономических данных.
- Опубликовано 2 статьи по прогнозированию временных рядов в экономике с использованием нейронных сетей, исследования включали сравнительный анализ точности и эффективности различных моделей.
- Работал над проектами вместе с учеными разного калибра, принимал участие в нескольких научных конференциях в ведущих российских технологических университетах.

## Магистр. Фундаментальная информатика и информационные технологии

2019 - 2021 Москва, Россия

МИРЭА - Российский технологический университет

- Специальность: "Искусственный интеллект и машинное обучение для решения прикладных задач".
- С отличием защитил диплом на тему прогнозирования с помощью различных методов машинного обучения, обученные модели строили прогнозы на основе подкрепляющих новых данных, тематическое исследование по разным валютам.

#### Бакалавр. Прикладная математика

2015 - 2019Москва, Россия

МИРЭА - Российский технологический университет

- Специальность: "Математическое моделирование в экономике и технике".
- С отличием защитил диплом на тему моделирования блокчейна.
- Широкое образование по математике и IT, включая SQL, C++ (Qt, VS), краткий курс

## Международный общий сертификат о среднем образовании

2012 - 2015 Челтенхем Великобритания

## ОСНОВНЫЕ НАВЫКИ



### языки

Русский (родной)



Английский (свободный)



## СЕРТИФИКАТЫ

EF SET English - 83/100 (C2 Proficient) 2022

## НАГРАДЫ

Победитель I степени VI научно-технической конференции студентов и аспирантов (2021)

МИРЭА - РТУ, Москва, Россия

Номинирован секции "Актуальные В проблемы искусственного интеллекта" научно-технической конференции молодых ученых Института комплексной безопасности специального приборостроения "Актуальные вопросы развития современной цифровой среды" (2021)

МИРЭА - РТУ. Москва. Россия

### **ИНТЕРЕСЫ**

**Урбанистика** Компьютерное зрение Блокчейн/Крипто Игры Большие данные Интернет вещей

Cheltenham College