Никита Акиньшин

Data Scientist

О СЕБЕ

Студент с сильной математической подготовкой. Имею учебный опыт в анализе данных, машинном обучении и статистике благодаря учебным проектам и курсам, также обладаю опытом в построении и применении численных методов.

Стремлюсь развиваться в Data Science, хочу применять ML на практике и учиться у профессионалов в команде.

ПРОЕКТЫ

Анализ цен на дома. Соревнование Kaggle (Февраль 2025)

github

На основе табличной информации о домах и их ценах провел разведочный анализ данных, выявил ключевые особенности датасета. В ходе работы построил несколько моделей. Удалось получить RMSE = 16456, что позволило попасть в топ 27% Kaggle по итогам этого соревнования.

Хакатон Ozon E-Cup 2025. Трек рек. систем (Сентябрь 2025)

Сертификат

Участвовал в команде, в которой занимался построением и обучением ALS модели на большом датасете ($\sim 16~\Gamma B$), строил матрицу user-item и придумывал метрику рейтинга на основе логов о пользователях.

Образование

2022 - настоящее время (4 курс)

МГТУ им. Н. Э. Баумана. Факультет фундаментальных наук. Кафедра прикладной математики (ФН-2). GPA: 4.0 / 5.0

Дополнительное образование

Июль 2025 Август 2025 Интенсив по A/B тестированию. A/B Week (ШАД Яндекса) Современные рекомендательные системы. (VK Education)

Навыки

- Python
- SQL
- Machine Learning
- Deep Learning

- Рекомендательные системы
- Мат. статистика
- А/В тесты
- Анализ данных

CTEK

- Работа с данными: pandas, polars
- Мат. библиотеки: numpy, pytorch, stats
- Визуализация: matplotlib, seaborn
- Библиотеки для машинного обучения: sk-learn, catboost