



<https://github.com/Daryadare>



[ddarya.kalm@gmail.com](mailto:ddarya.kalm@gmail.com)



@saddydare

## СТЕК

Python

## НАВЫКИ

Git, SQL, Docker,  
ClickHouse, PySpark

## ТЕХНОЛОГИИ

Классические алгоритмы МО, Word Embeddings, Bag of Words, TF-IDF, Ensemble modeling, PCA, K-Means, Transfer Learning, Transformers

## БИБЛИОТЕКИ

pandas, numpy, torch (torchvision, torchaudio), tensorflow, keras, CatBoost, scikit-learn, OpenCV, SciPy, nltk, word2vec, Gensim, matplotlib, seaborn

## ОБРАЗОВАНИЕ

2020 – 2024

“МТУСИ”, г. Москва, факультет Информационных Технологий, Бакалавр.

02.03.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии

# ДАРЬЯ КАЛМЫКОВА

22 года г. Москва > 1 года опыта

## ОПЫТ РАБОТЫ

- 09.2023–наст.вр., АДВ Лаборатория, Middle Data Scientist
  - EDA, обработка, подготовка статистический анализ данных для моделирования, построение эконометрических моделей, работа с временными рядами, расширение существующего функционала скриптов
- Pet-projects
  - NLP : кластеризация и последующая классификация элементов текстовой базы данных на классических алгоритмах машинного обучения, реализация NER.
  - Audio : классификация аудиозаписей по гендерному признаку и на наличие шума с использованием моделей Deep Learning и Transformers
  - Audio : транскрибирование аудиозаписей и резюмирование текста с использованием Transfer Learning

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- Stepik, курс “Интерактивный тренажер по SQL”
- Stepik, курс “Основы статистики”
- Stepik, курс “Нейронные сети и компьютерное зрение”
- Семен Козлов, курс “Deep Learning”
- Hugging Face, курс “NLP Course”

## ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Русский

Родной язык

Английский

B2 – Upper intermediate

## ОБО МНЕ

Мне интересны разработка нейросетевых моделей и исследовательская деятельность в различных сферах ML, особенно NLP. Я бы хотела работать в дружной команде, где приветствуется обмен знаниями и присутствует стремление к развитию профессиональных навыков. Мои главные качества: целеустремленность, ответственность, многозадачность, умение находить общий язык.