## ДАНИИЛ СУХОЙ

## ML/DL - NLP Researcher and Engineer

**4** 8 995 667 70 27

@ danikorulezzz@gmail.com



## **SKILLS**

#### Math

Отличные знания по математическому анализу, линейной алгебре, теории вероятности и математической статистике. Могу спокойно расписать backpropagation вычислительного графа нейронной сети.

### **Programming**

Продвинутый уровень Python, хорошее знание алгоритмов и структур данных. Пишу на Python с 8 класса.

#### **English**

Свободное чтение научных статей и прослушивание лекций зарубежных университетов на английском языке.

### Classical ML

Хорошее знание основ ML, классических моделей, ключевых аспектов в ML System Design.

#### NLP

От эмбеддингов и реккурентых сетей, до трансформеров, LLM, RLHF/DPO, RAG, Agents. Это мое основное направление. Слежу за новыми открытиями и постоянно углубляю и расширяю свои знания.

#### Common techniques

Transfer learning, distributed computing (DDP, FSDP), optimization (quantization, mixed precision, LoRa, gradient checkpointing, compilation, FA etc.), построение кастомных архитектур и training loops на Pytorch.

### Technical stack

Python, Pytorch, Transformers, Accelerate, PEFT, TRL, LangChain, Datasets, Sklearn, Sentence Transformers, W&B • Numpy, Pandas, Matplotlib, Seaborn • SQL, FAISS • Git, Docker, Linux

## ОПЫТ РАБОТЫ

## Рекомендательное письмо

Рекомендательное письмо от доктора физико-математических наук и директора физико-математического факультета

## Преподаватель по ИИ

Успешная подготовка участников к программе «СИРИУС.ИИ» в гос учреждении "Академия первых"

## ОБРАЗОВАНИЕ И КУРСЫ

Мехмат 4 курс, Прикладная математика и информатика

GPA 4.7 / 5

Пермский государственный национальный исследовательский университет

- <u>Программа повышения квалификации по ИИ и Pytorch от университета.</u>
- ODS курс по Classical ML
- Deep Learning School от МФТИ
- NLP курс от ШАД
- Stanford CS224N NLP course
- NLP и CV курсы от Hugging Face.
- Тренировки по алгоритмам и ML от Яндекс
- <u>Учебник по ML от ШАД</u>
- "Mathematics for Machine Learning" book
- Sebastian Raschka Build a Large Language Model (From Scratch) book

## ПРОЕКТЫ И СТАТЬИ

# Проект и статья о предсказании осложнений при перитоните

- <u>Несколько дипломов с первыми местами с</u> <u>международных конференций и патент</u>
- Выступал с докладом на научной конференции

## LLMs From Scratch

• <u>GPT from scratch</u> - построение архитектуры и pretrain с нуля

## Статья и проект про монокулярную оценку глубины

- Оценена несколькими крупными разработчиками и исследователями
- Hugging Face добавили мою статья в свой курс по CV

## Статья и проект про оптимизацию обучения LLM

- <u>Масштабный обзор SOTA методов по обучению</u> LLM, анализ большого числа научных статей
- Fine-tunning 40В модели с использованием FSDP+QLoRa

## **ABOUT ME**

• Словами не передать тот подлинный интерес и страсть, которые я испытываю к этой области. Каждый день я трачу все свое свободное время на учебу и практику в стремлении к совершенству, потому что знаю, что в будущем мне предстоит сделать нечто очень важное в области NLP.