

# КОСТИН МИХАИЛ

Data Scientist / ML Engineer

Москва, Россия

☎ +7-967-126-50-68

✉ Telegram

✉ kostinmihail.km@gmail.com

🌐 LinkedIn

🐙 GitHub

## НАВЫКИ

- Python - Функциональная и ОО парадигмы
- SQL - аналитические запросы
- Data Processing Tools - Pandas, Numpy
- Sci stack - Scikit-learn, SciPy
- Visualization Tools - Matplotlib, Seaborn
- NLP Tools - NLTK, SpaCy, Scrappy
- MLOps - MLFlow, Docker
- Boostings - Catboost, LAMA, XGBoost
- Other - Git, Tableau, basic Linux, bash skills

## ОПЫТ

### Начальник геодезического отдела

В составе ИП

09 2021 – По настоящее время

Vladimir, Russia

Обязанности:

- Контроль за соблюдением сроков и качества выполнения работ;
- Контроль за состоянием оборудования, участие в закупках (ПК и комплектующие, тахеометры, антенны ГНСС);
- Геодезические работы.

Достижения:

- Модернизировал технологический стек (новые версии ПО, интеграция AutoCAD);
- Автоматизировал несколько рабочих процессов с помощью Python скриптов;
- Обучил двух новых сотрудников, ставших частью команды.

## ПРОЕКТЫ

### youStats | Pandas, SpaCy, BERT, Clusterization

05 2022

- Классификация тем и эмоционального настроения комментариев под одной группой видео. Парсинг, обработка и построение текстовых эмбендингов, кластеризация, выявления тем.

### Forest Cover Type Prediction | SkLearn, Pandas, MLflow

04 2022

- Применение MLflow в полном цикле разработки модели. Использование классических ML моделей, обработка данных, feature engineering, CV и MLflow для отслеживания экспериментов.

## СОРЕВНОВАНИЯ

### Data Fusion Contest 2022 | Matching, Ranking, Industrial Data

04 2022

- Три номинации в разных задачах - классификация и матчинг. Окончательный зачет - 24 место из 200 с LAMA в задаче классификации, CatboostClassifier в задаче сопоставления

## ОБРАЗОВАНИЕ

### МИИГАиК - Прикладная Геодезия

*Специалитет*

09 2016 – 09 2021

Москва, Россия

## КУРСЫ

- Machine Learning course - RS School
- Fundamentals of ML - HSE
- Open ML course - ODS
- Deep Learning School - FPMI MIPT
- Python Generation: advanced course
- Курсы по Python, SQL, Аналитике, Tableau и др.

## О СЕБЕ

Умею взаимодействовать в команде, обладаю критическим мышлением и аналитическим складом ума, высокий эмоциональный интеллект. Прошел ряд курсов по Python, ML, аналитике и статистике, участвую в соревнованиях по ML, пишу pet-проект — глубоко увлечен DS и готов идти дальше. Ищу должность Junior ML Engineer, Junior Data Scientist или стажировку на этих позициях.