# Григорий Трухин

Москва, Россия | +79852446795 grigoriy.trukhin@bk.ru

#### Навыки

Программирование: Python, pandas, scikit-learn, numpy, SQLite, aiogram

Инструменты: Git, PosgreSQL, Tavleu, WinSCP

Дополнительно: Английский, Теория вероятностей, Статистика

## Опыт

## Zoty (E-commerce)

## Аналитик Данных | 01/2021 - 12/2022

Разработка автоматизированной системы агрегации и визуализации отчетной информации о продажах.

- Выгрузка по API, SQL-запросами
- Агреггиование Python (pandas, pyplot)
- Визуализация с Tablue

Стэк: PostgreSQL, Tablue, Excel, Python, API

## Фриланс

#### Telegram BOT's | 03/2021 - 11/2021

Реализовано 4 проекта

- Онлайн магазин (2)
- Автоматизированный брифинг, опрос
- Аналог Tinder

CTEK: Python (aiogram, asyncio), SQLite, WinSCP, Git, API

#### Проекты

#### Бинарная классификация (ML)

Предсказание оттока пользователей (churn) на основе 100 признаков

Стэк: Python, skikit-learn, pandas, matpolib

Git: ссылка

# Школа 21 - Хакатон

Был разработан Telegram-бот для чекина на школьных мероприятиях.

Стэк: Python, SQL, aiogramm

Git: ссылка

# Курсы

- Анализ данных с использованием Python (IBM)
- Олимпиадное программирование (СПГУ)
- Математика и Python для анализа данных (МФТИ и Яндекс)
- Основы Статистики (Bioinformatics Institute)
- Deep Learning School (МФТИ)
- Интерактивный тренажер по SQL (ДВФУ)

# Образование

## Магистарура

2022 - 2024 РТУ МИРЭА Прикладная математика