# ТОКТАМЫСОВ ТИМУР

+7 962 703-6106 ♦ Новосибирск, Россия tt.toktamysov@gmail.com Telegram: @timayolo

## О СЕБЕ

Я - аналитик данных, с сильным математическим образованием, умею систематизировать данные и выделять ключевые показатели. Творчески подхожу к решению сложных задач. Свободно владею Python и SQL, умею генерировать различные гипотезы и проверять их.

#### НАВЫКИ

Языки

Программирование Python (numpy, pandas, seaborn, matplotlib), Jupyter Notebook, SQL Power BI, Excel (ВПР, сводные таблицы, визуализация данных) Визуализация данных Эксперименты Математическая статистика, А/В - тесты Базы данных PostgreSQL (оконные функции, подзапросы, джойны)

Русский (Носитель), Английский (В2)

ОБРАЗОВАНИЕ

**МЕХМАТ НГУ**, Бакалавр направления: Математика 2019 - 2023

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ШАД, программа Data Science

2023 - 2025

## ОПЫТ РАБОТЫ

# Data Scientist Стажер СБЕР

Ноябрь 2023 - Сейчас

- Анализировал код и проводил идентификацию IT-составляющей модельного риска более 15 моделей.
- Разработал и внедрил IT-валидационные тесты на языке Python для автоматизации процесса валидации.
- Разработал скрипт, автоматизирующий процесс валидации моделей, внедреющящих в пром

## ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

• karpov.courses. Симулятор SQL 2023 Научился писать сложные запросы, используя подзапросы, джойны и оконные функции, и для анализа продуктовых метрик в Redash

• Bioinformatics Institute. Основы статистики 2023 Я познакомился с основными статистическаими тестами

• Яндекс Практикум. Основы статистики и А/В - тестирования Закрепил свои знанния в статистике и познакомился с А/В-тестированием

• Академия Яндекса. Ochoвы Python 2023 Узнал про продвинутый Python: декараторы, генераторы, регулярные выражения, ООП

#### ДОСТИЖЕНИЯ

• Финалист студентеческой олимпиады «Я — профессионал» по Математике.

2024