

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

Программирование	Python (numpy, pandas, seaborn, matplotlib), Jupyter Notebook, SQL
Визуализация данных	Power BI, Excel (ВПР, сводные таблицы, визуализация данных)
Эксперименты	Математическая статистика, А/В - тесты
Базы данных	PostgreSQL (оконные функции, подзапросы, джойны)
Языки	Русский (Носитель), Английский (B2)

ОБРАЗОВАНИЕ

[МЕХМАТ НГУ](#), Бакалавр направления: Математика 2019 – 2023

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

[ШАД](#), программа Data Science 2023 – 2025

ОПЫТ РАБОТЫ

Data Scientist Стажер Ноябрь 2023 - Сейчас
[СБЕР](#)

- 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, внедряющих 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 статистическими тестами
- Яндекс Практикум. [Основы статистики и А/В - тестирования](#) 2024
Закрепил свои знания в статистике и познакомился с А/В-тестированием
- Академия Яндекса. [Основы Python](#) 2023
Узнал про продвинутый Python: декораторы, генераторы, регулярные выражения, ООП

ДОСТИЖЕНИЯ

- [Финалист студенческой олимпиады «Я — профессионал» по Математике.](#)