

ОБРАЗОВАНИЕ

- **Казахстанско-Британский технический университет (КБТУ)** *Алматы, Казахстан*
Бакалавр по специальности "информационные системы в бизнесе" *Сентябрь 2019 — Июль 2024*
 - Дипломная работа: Поведение показателей ликвидности во время рыночных циклов
 - Программа двойного диплома с University of London
- **University of London** *Лондон, Великобритания*
Бакалавр по специальности "наука о данных и бизнес-аналитика" *Ноябрь 2020 — Август 2023*
 - GPA: 3.7 (Upper Second Class Honours)
 - Академическое руководство: Лондонская школа экономики и политических наук (LSE)
 - Формат обучения: дистанционно в КБТУ, Алматы
 - Основные дисциплины: Python, продвинутая статистика, машинное обучение, бизнес-аналитика, эконометрика

НАВЫКИ

- **Языки и инструменты:** Python, R, SQL, MS Excel, Tableau, PowerPoint, Miro
- **Библиотеки:** pandas, NumPy, scikit-learn, matplotlib
- **Ключевые навыки:** статистика, визуализация данных, машинное обучение

ПРОЕКТЫ И УЧЕБНЫЕ РАБОТЫ

- **Анализ данных с использованием Python и R:** Реализовал модели регрессии, классификации и кластеризации используя данные Harvard Dataverse.
- **Визуализация данных в Tableau:** Создал интерактивные бизнес-дашборды и представил результаты в формате презентации.
- **Проект по маркетинговому исследованию:** Подготовил профессиональное статистическое исследование, моделирующее взаимодействие клиента и агентства.

ОПЫТ РАБОТЫ

- **АО «Казахстан ГИС Центр»** *Астана, Казахстан*
Системный консультант *Ноябрь 2024 — по настоящее время*
 - Проводил функциональное и регрессионное тестирование внутренних информационных систем: заведение багов, документация, повторное тестирование и контроль исправлений
 - Анализировал проектную и пользовательскую документацию; участвовал в создании эксплуатационных руководств и технических описаний.
 - Составлял технические задания для разработчиков и отслеживал выполнение задач в рамках Agile-процессов (Scrum)
 - Осуществлял поддержку пользователей, собирал обратную связь и структурировал предложения по улучшению систем
 - Выполнял сравнительный анализ функциональности систем и предлагал улучшения на основе требований заинтересованных сторон
 - Содействовал взаимодействию между командами разработки, аналитики и конечными пользователями для обеспечения согласованности требований
 - Применял навыки анализа данных и логики систем для оптимизации рабочих процессов и выявления паттернов использования

СЕРТИФИКАТЫ

- **Data Analyst (в процессе):** 16-недельный курс от Product Masters (август 2025 — декабрь 2025)
Получен 100% грант по результатам конкурсного отбора (4-е место из 497 кандидатов)
- **IT Бизнес-анализ:** 20-часовой корпоративный курс (АО «Казахстан ГИС Центр», декабрь 2024)

ЯЗЫКИ

- **Русский:** родной
- **Казахский:** родной
- **Английский:** продвинутый