



АРСЕН ТАГИБЕКОВ

+993(65)-63-27-57 • a.tagibekov.work@gmail.com • <https://www.linkedin.com/in/arsen-tagibekov/> • <https://arsentag.github.io>
• <https://github.com/arsentag> • Ашхабад, Туркменистан

Профиль

Магистр бизнес-управления и бакалавр экономики с подтверждённым опытом разработки эффективных, основанных на данных решений. Имею практический опыт финансового анализа, оценки, прогнозирования и оптимизации процессов в рамках реальных проектов в различных отраслях. Владею Python, SQL, R, SAP, Tableau и Excel, умею преобразовывать сложные наборы данных в понятные выводы, поддерживающие стратегическое принятие решений. Более подробная информация доступна здесь: <https://arsentag.github.io>

Навыки

Технические навыки: Microsoft Office, Python, SQL, R, SAP, Tableau, draw.io

Финансовые навыки: Финансовое моделирование, Прогнозирование, Бюджетирование, Финансовая отчетность, DCF Оценка, Мультипликаторная оценка, Аналитика данных, Бухгалтерский учёт, US GAAP, IFRS

Языки

Русский Родной ●●●●●

Английский
Продвинутый (C1)

●●●●●

Немецкий Продвинутый (C1) ●●●●●

Образование



Technische Hochschule Brandenburg

Бранденбург, Германия

Магистр Наук в области бизнес-управления | GPA: 2.1 / 1.0

09/2022 - 02/2025

- Ключевые курсы: Корпоративные финансы, Оценка бизнеса и финансовое моделирование, МСФО (IFRS), Прикладная Эконометрика, Стратегический менеджмент и маркетинг.
- Магистерская работа: «How AI Learns from Social Media Data To Influence Consumer Behavior»



МГУ им. М.В. Ломоносова

Москва, Россия

Бакалавр экономики | Диплом с отличием | GPA: 4.75 / 5.0

09/2017 - 06/2021

- Курсы: Анализ временных рядов, Эконометрика, Мировая экономика, Финансы и Кредит, Бухучёт.
- Выпускная работа: «Предсказуемость ожидаемой прибыли американских компаний»

Проекты

Фундаментальная оценка компании Schlumberger (SLB)

https://github.com/arsentag/SLB_Valuation

2025

- Построена полная трехотчетная финансовая модель Schlumberger (SLB), включающая прогнозы отчёта о прибылях и убытках, баланса и отчета о движении денежных средств на 2025–2029 годы.
- Проведен анализ дисконтированных денежных потоков (DCF) с учетом различных сценариев, моделирования UFCF и расчета терминальной стоимости методом постоянного роста.
- Разработана оценка по сопоставимым компаниям (Comps Model) с использованием мультипликаторов (EV/Revenue, EV/EBITDA, P/E) по аналогам: Halliburton, Baker Hughes, Weatherford, Tenaris и NOV.

Фундаментальная оценка компании Saudi Aramco (2222.SR)

https://github.com/arsentag/Saudi_Aramco_Valuation

2025

- Построена полностью связанная трёхкомпонентная финансовая модель (отчет о прибылях и убытках, баланс, отчет о движении денежных средств) на период 2022–2029 на основе проверенных отчетов Saudi Aramco.
- Проведён анализ DCF (дисконтированных денежных потоков) с расчётом терминальной стоимости (метод постоянного роста), сценарным анализом (базовый, оптимистичный, пессимистичный) и полным расчётом WACC на основе рыночных данных.
- Разработана модель сравнительной оценки (Comps) с использованием мультипликаторов (EV/EBITDA, EV/Revenue, P/E) для 8 глобальных нефтегазовых компаний (ExxonMobil, Shell, CNPC, Petrobras и др.).
- Проведён анализ чувствительности к изменениям ставки дисконтирования и темпа роста, визуализировано влияние на стоимость предприятия и цену акции.

Проекты

Прогнозирование цен на нефть и объемов добычи для стратегического планирования

<https://github.com/arsentag/Crude-Oil-Price-and-Production-Forecasting>

2025

- Разработал полный аналитический проект по прогнозированию временных рядов в R для оценки и прогнозов цен на нефть WTI и объема добычи нефти в США.
- Построил интерактивную дашборд-панель на Shiny для визуализации прогнозов и исторических трендов, позволяющую исследовать сценарии в реальном времени.
- Подготовил аналитический отчет, демонстрирующий практическое применение методов прогнозирования в нефтегазовой отрасли.

Оценка кредитного риска 5 компаний GCC

https://github.com/arsentag/Credit_Risk_Assessment_GCC

2025

- Построил модель оценки на основе финансовых коэффициентов и качественного анализа по 5 компаниям GCC: Emaar, SABIC, STC, Emirates NBD, и Ooredoo.
- Разработал рекомендации по управлению рисками для каждой компании.

Скоринговая модель потребительского кредитования

https://github.com/arsentag/Retail_Credit_Scoring_Model

2025

- Обработка реальных данных, построение моделей Logistic Regression и Random Forest
- Классификация клиентов по 5 риск-группам (A-E), визуальный отчет и рекомендации.

Оптимизация службы поддержки клиентов - UrbanTel

https://github.com/arsentag/UrbanTel_Support_Optimization

2025

- Провёл анализ текущих процессов, предложил «TO-BE» модель.
- Разработал KPI-систему, автоматизацию SLA, внедрение чат-ботов.
- Подготовил финальный отчет и презентацию для руководства.

Проект по данным World Bank

<https://github.com/arsentag/SQL-and-Tableau-Project-using-World-Bank-API>

2024

- Собрал и предварительно обработал данные из World Bank API с помощью Python.
- Провёл углубленный анализ данных Всемирного банка с целью определения экономических, демографических тенденций и тенденций в области устойчивого развития в различных странах и регионах.
- Создал Entity-Relationship Diagram (ERD) для иллюстрации взаимосвязей между таблицами.

Сертификаты

IELTS — Английский язык - C1 (Июнь 2021)

Telc — Немецкий язык - C1 (Июнь 2022)

Udemy — Мастер-класс по бухгалтерскому учету (Август 2025)

Udemy — Освоение US GAAP: руководство по стандартам финансовой отчетности (Август 2025)

Udemy — SAP FICO (Финансы и контроллинг) Упрощен для начинающих (Сентябрь 2025)

University of Illinois Urbana-Champaign (Coursera) — Financial Analysis - Skills for Success Specialization (Март 2025)

Udemy — Microsoft Excel: Advanced Excel Formulas & Functions (Февраль 2025)

IBM (Coursera) — Data Analyst Specialization (Август 2024)

The State University of New York (Coursera) — Practical Time Series Analysis (Ноябрь 2024)

University of California, Davis (Coursera) — Learn SQL Basics for Data Science Specialization (Сентябрь 2024)

University of California, Davis (Coursera) — Data Visualization with Tableau Specialization (Ноябрь 2024)

New York Jobs CEO Council (Forage) — Financial Analyst Job Simulation (Июль 2025)