



# СОРОКИН ЕЛИСЕЙ

## АНАЛИТИК ДАННЫХ

Data Analyst с практическим опытом в e-commerce и финансовом секторе. Уверенно работаю с SQL (CTE, оконные функции), Python (EDA, статистика, визуализация), провожу A/B-тесты и автоматизирую отчётность. Решал задачи по анализу продаж, конкурентному мониторингу и оценке финансовых показателей в стартапе и онлайн-ритейле. Открыт к позициям уровня Junior+ с ростом до Middle. Свободно владею английским и итальянским.

## ОПЫТ РАБОТЫ

### STANDMOUNTS/ATLASMOUNTS

Менеджер / Аналитик продаж

Февраль 2021 — Ноябрь 2022 (e-commerce, Amazon США и Европа)

- Провёл комплексный анализ конкурентов (ассортимент, цены, отзывы, позиции) и обеспечил выход новой торговой марки в прибыль за первые месяцы.
- Оптимизировал складские запасы на основе сезонности, избежал out-of-stock, увеличил объём продаж.
- Мониторил цены и продажи, анализировал эффективность рекламных кампаний.

### REALTA (СТАРТАП, ИТАЛИЯ)

Финансовый и операционный аналитик / Кофаундер

Апрель 2020 — Январь 2023

- Разработал стратегию запуска бренда: ценообразование, каналы дистрибуции.
- Построил финансовую модель (выручка, расходы, точка безубыточности), проводил план-факт анализ.
- Вёл расчёты по логистике, закупкам, кассовым разрывам; подготовил бизнес-план для инвесторов.

## ОБРАЗОВАНИЕ И СЕРТИФИКАТЫ

### ЯНДЕКС.ПРАКТИКУМ

«Аналитик данных»

### BIOINFORMATICS INSTITUTE

Курс «Основы статистики» с отличием

### УНИВЕРСИТЕТ TOR VERGATA РИМ

(бакалавриат, экономика и финансы, 2018–2021, не окончил)

## ЯЗЫКИ

● **Английский** — B2 (техническая документация, устный и письменный)

● **Итальянский** — C2 (свободный уровень)



+ 39 391 4998187



[eliseisorokin.work@yandex.ru](mailto:eliseisorokin.work@yandex.ru)



Италия, Рим



<https://github.com/ElisSorokin/Data-Analyst-Portfolio>

## КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ

### Языки и инструменты анализа

- Python (pandas, numpy, matplotlib, scipy, statsmodels, plotly)
- SQL (PostgreSQL, CTE, оконные функции, агрегации, подзапросы)
- Excel (сводные таблицы, формулы, макросы)

### Визуализация и BI

- matplotlib, seaborn, plotly
- Yandex DataLens

### Статистика и A/B-тесты

- Проведение A/B-тестов (расчёт мощности, стратификация)
- t-test, Mann-Whitney,  $\chi^2$ , ANOVA
- Коррекция множественных сравнений (Bonferroni, FDR)

### Бизнес-аналитика

- Метрики: LTV, CAC, Retention, Conversion Rate
- Воронки, сегментация, когортный анализ

### Дополнительно

- Автоматизация отчётов и дашбордов
- Очистка и структурирование данных
- Аналитическое мышление, интерпретация результатов