



**Контактные данные предоставляются за дополнительную плату. Подробности здесь: <https://www.lucru.md/ro/preturi/cv>**

# Data Analyst / Business Analyst

♀ 40 лет  
♂ Мужской  
⌚ Кишинев  
✉ 700 EUR



## ТОП Навыки

- **Python** · 1 год
- **SQL (Basic)** · 1 год
- **Excel** · 1 год
- **Анализ данных: Google Sheets (Продвинутый уровень)** · 1 год
- **Znuny** · 9 месяцев
- **OTRS** · 9 месяцев

## Пожелания

- Полный день
- Свободный график
- Частичная занятость
- Гибкий график
- На территории работодателя
- Гибрид (Дом/Офис)
- Удалённо

## Языки

- **Румынский** · Базовый
- **Русский** · Родной
- **Английский** · Средний

## Навыки

- Business Analysis

## Обо мне

Опытный Data Analyst в e-commerce: анализ брендов, ценообразование, построение отчетов и дашбордов. В карьере были перерывы по семейным обстоятельствам (уход за родственником, переезд), а также смена работы из-за отсутствия роста оплаты. Готов активно развиваться в IT и при возможности брать на себя больше задач в этой сфере.

## Опыт работы

### **Data Analyst / Business Analyst в E-commerce company (аутсорсинг)** · IT Dev Service · Кишинев

Сентябрь 2023 - Январь 2025 · 1 год 5 месяцев

Проводил анализ эффективности 100+ брендов для оптимизации ассортимента и ценовой стратегии. Создавал и поддерживал дашборды и отчеты в Google Sheets для мониторинга ключевых метрик (оборот, маржа, динамика продаж). Мониторил соблюдение ценовой политики (MAP) поставщиками, составлял отчеты о нарушениях, проводил анализ целесообразности нарушения. Участвовал в подготовке данных для переговоров с поставщиками и запуска маркетинговых акций. Работал с большими массивами данных для выявления тенденций и аномалий.

Навыки: Python, SQL (Basic), Excel, Анализ данных: Google Sheets (Продвинутый уровень)

### **Программист** · Удалённая работа · Кишинев

Май 2022 - Январь 2023 · 9 месяцев

- Разрабатывал и внедрял новый функционал для системы управления заявками OTRS (на основе Perl и MySQL).
- Анализировал требования и самостоятельно реализовывал решения для автоматизации процессов.
- Работал с базами данных: писал SQL-запросы для извлечения и обработки данных, необходимых для новых функций.

Навыки: Znuny, OTRS, MySQL, Perl

- Big Data
- MAP Monitoring
- Brand Analysis
- Pricing
- E-commerce
- Reporting
- Dashboarding
- Data Analysis
- Pandas
- Python
- SQL
- Excel
- Google Sheets

## Желаемая отрасль

- ИТ, Технологии

## Образование: Неполное высшее

### НИТУ "МИСиС", Москва

Год окончания: 2014

Факультет: Кафедра физического материаловедения

Специальность: Инженер-физик

## Курсы, тренинги

"Поколение Python": курс для начинающих / Python: основы и применение / Алгоритмы: теория и практика. Методы (<https://stepik.org/cert/896638>,<https://stepik.org/cert/909496>, <https://stepik.org/cert/1006249>)

Год окончания 2021

Организатор: Stepic

### Основы статистики (<https://stepik.org/cert/1679577>)

Год окончания 2022

Организатор: Stepic