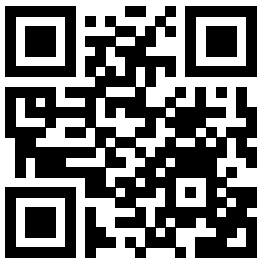


# Андрей Бабкин — Data analyst



Junior  
Россия  
100 000 - 180 000 ₽ (руб/мес)  
Полная занятость  
Удаленная работа  
Релокация  
Контакт: [geeklink.io/cv-127423](https://geeklink.io/cv-127423)



## Навыки

5S, A/B Testing, Agile, autocad, Git, GMP (Good Manufacturing Practice), Kaizen, KPI, Lean, Matplotlib, MS Excel, MS PowerPoint, Numpy, Pandas, Power BI, Power Query, Python, Seaborn, SQL, Statistics, Tableau.

## Опыт работы

- Mars

**2018-09 — 2023-05** - Менеджер проекта

Достижения

- привлек 300+ млн выручки с помощью найденных точек роста в процессе производства
- увеличил кол-во выпускаемой продукции на 10%: оптимизировал процессы кросс-командного взаимодействия
- разработал процесс онбординга для операторов оборудования

Обязанности

- Управление полным циклом производства кормов «Royal Canin», настройка и эксплуатация оборудования
- Организация процессов приёма/передачи смены, подготовка документов, инвентаризация оборудования, разработка инструкций
- Оптимизация процессов: внедрение более 10 проектов в рамках методологий Agile, Kaizen, Lean, 5S
- Анализ производственных KPI, ведение сменной отчетности, контроль качества и безопасности
- Взаимодействие с кросс-функциональными отделами (R&D, логистика, качество, безопасность)

- Фриланс / ИП

**2024-09 — настоящее время** - Serm analyst

Достижения:

- Оптимизировал процесс подготовки отчетности: разработал Python-скрипты, сокративший ручную работу с Excel и PowerPoint на 80%, улучшив скорость и визуальное качество бизнес-презентаций
- Выстроил процессы поиска точек роста и анализа данных
- Обязанности
- Работа с данными, анализ и визуализация данных
- Автоматизация отчетности
- Мониторинг и анализ упоминаний бренда (SERM/ORM), работа с Brand Analytics

## Образование

- Автоматизация технологических процессов и производств

Бакалавриат, Воронежский государственный университет инженерных технологий  
2012-2016 гг.

- **Автоматизация технологических процессов и производств**

Магистратура, Воронежский государственный университет инженерных технологий  
2016-2018 гг.

- **Аналитик данных**

Kagrov Courses  
2025

Достижения (выполненные проекты):

- Реализовал функцию расчёта retention rate по событиям регистрации и логина пользователей
- Проанализировал результаты A/B-теста (ARPU, конверсия в оплату) и выбрал наиболее эффективный набор акционных предложений. Выполнил статистическую проверку гипотез.
- Предложил набор метрик для оценки тематических ивентов в игре, включая анализ прогрессии игроков, удержание, вовлечённость и экономику событий

Приобретенные навыки

- Программирование на Python (Pandas, Matplotlib, NumPy)
- Анализ данных с использованием SQL (JOIN, GROUP BY, подзапросы, CTE)
- Создание дашбордов в Tableau и Power BI
- Проведение и анализ A/B-тестов, умение работать с гипотезами и метриками
- Опыт работы с Jupyter Notebook

## Обо мне

Аналитик данных с опытом работы в промышленности и в IT. Имею опыт визуализации данных и автоматизации отчетности, разработки и проверки гипотез о продукте, анализ данных и ключевых метрик. Мои навыки включают Python, SQL, Tableau, Power BI, GIT, статистику, A/B-эксперименты и аналитику, Power Query.