



# Тихова Валентина

Женщина, 30 лет, родилась 29 июля 1994

+7 (904) 3337786 — предпочитаемый способ связи • telegram: @Tikhova\_Valentina

valentina\_tihova@yahoo.com

Другой сайт: https://valentinatihova.com

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Хочу переехать, готова к командировкам

Желаемая должность и зарплата

# Аналитик данных/Data Analyst

Специализации:

- BI-аналитик, аналитик данных
- Аналитик
- Бизнес-аналитик
- Дата-сайентист
- Системный аналитик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 8 лет 11 месяцев

Октябрь 2020 настоящее время 4 года 1 месяц

## **GlowByte Consulting**

Россия, www.glowbyteconsulting.com

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

## Middle Developer / Analyst

Занимаюсь внедрением внутреннего продукта в одном из крупнейших банков РФ взамен использования функционала в aCRM (SAS RTDM, SAS MA):

- Собираю требования, готовлю прототипы решения, согласовываю проектную документацию и архитектуру внедряемого решения, участвую в тестировании конечного продукта;
- Составляю план проекта, готовлю оценку проектных сроков и рисков;
- Разбираю инциденты в качестве 2-й линии поддержки;
- Провожу внутреннее тестирование продукта (Postman, JMmeter, SoapUI);
- Руковожу проектной командой, являюсь наставником для новых сотрудников.

#### 🖫 Достижения:

- Оптимизировала процесс формирования кредитных и инфо предложений под маркетинговые кампании банка (в том числе процессы загрузки, трансформации и выгрузки данных ETL);
- Усовершенствовала систему адаптации новых сотрудников на текущем проекте путём создания базы знаний на wiki и ведению telegram-канала;
- Для внутреннего проекта компании создала внешний оркестратор пайплайнов batch-загрузки и отработки кампаний на базе Apache Airflow. Он является важнейшим компонентом системы, которая успешно внедряется у многих Клиентов компании.
- Разработала мониторинги процессов с помощью парсинга логов Elastic \ Prometheus в

Grafana. Они позволяют выявлять недочеты процессов и оперативно их фиксировать.

★ Стек технологий и инструментов:

Apache Airflow, Docker, Helm, Kubernetes (K8s), ETL, Python, Postman, GitLab, GraphQL, Greenplum

Июнь 2018 — Октябрь 2020 2 года 5 месяцев

#### КОРУС Консалтинг

Санкт-Петербург, www.korusconsulting.ru/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Услуги для бизнеса

• Консалтинговые услуги

#### Бизнес-аналитик

Автоматизировала бизнес-процессы в разных видах ритейла:

- Успешно внедрила итоговые формы бюджетирования на базе OLAP Oracle Hyperion Planning и TXT Retail в крупнейшем food-ритейле;
- Составила методологическую проектную документацию (solution & technical design, workbook, manual) с последующим согласованием;
- Создала кастомные аналитические отчеты для Клиента на базе PowerBI и Tableau;
- В ходе внедрения продукта проводила консультации и сессии UAT для конечных пользователей.

#### 🖫 Достижения:

- Обеспечила успешное сопровождение более четырех крупных проектов за два года;
- В составе команды внутренней разработки подготовила коробочное решение под процесс MFP (предсезонный товарно-финансовый план) для fashion-ритейла (Armonica Retail), на текущий момент успешно внедряется на многих Клиентах.

**∜** Стек технологий и инструменты:

Python, Azure SQL, MS Visio, JIRA, Confluence, PowerBI, Tableau, OLAP

Февраль 2020 — Август 2020 7 месяцев

## Yandex.Practicum

Mocква, practicum.yandex.ru/

#### Аналитик данных \ Data Scientist

Проекты и их описание в репозиториях на GIT:

- https://github.com/valentinatihova/DA\_projects,
- https://github.com/valentinatihova/DS\_projects.

#### **⅍** Стек и инструменты:

Курс "Аналитик данных": PowerBI, Tableau, seaborn, pandas, numpy, matplotlib, create\_engine, sqlalchemy, collections, sklearn, BeautifulSoup, requests.

Курс "Специалист по Data Science": Pandas, SciPy, statistical hypothesis testing, sklearn, PyToch, LightGBM, CatBoost, TimeSeries, BERT, nltk

Декабрь 2015 — Май 2018 2 года 6 месяцев

#### Сбер

Санкт-Петербург, rabota.sber.ru/

Финансовый сектор

• Банк

## Ведущий специалист УФО

• Формировала периодическую отчетность для внешних поставщиков Банка;

#### 🖫 Достижения:

- Автоматизировала ряд форм отчетностей для уменьшения рисков "ручной сборки", а также сокращения срока сбора аналитики;
- Успешно внедрила несколько форм валидации данных из разных АС на полноту информации и соответствие их стандартам МСФО.

Стек технологий и инструменты: Python, Excel VBA

## Образование

### Магистр

**Тульский государственный университет, Тула** 

Институт Экономики и права, Магистр Финансы и кредит

Повышение квалификации, курсы

2020 Яндекс.Практикум

Яндекс.Практикум, Аналитик данных

2016 Преподаватель Высшей школы

ТулГУ, Преподаватель Высшей школы

Электронные сертификаты

2020 Data Analyst

Аналитик данных

Навыки

Знание языков Русский — Родной

**Английский** — В1 — Средний

Навыки Python MS Visio PowerBI Tableau SQL Анализ данных Git

SOAP Atlassian Jira Atlassian Confluence REST Grafana ML

Data Analysis Apache Airflow Postman Gitlab Docker ETL

REST API Groovy Kubernetes Elasticsearch Kafka Power BI

Опыт вождения

Права категории В

Дополнительная информация

Обо мне В каких бы проектах не работала, на первое место выходят данные и их анализ. Умею

работать с большими объемами информации, решать сложные и нестандартные задачи.

Люблю работать в команде, - это позволяет видеть задачу с разных точек зрения.