

Frontend-разработчик с более чем 3 годами опыта в создании SPA-приложений на стеке React/TypeScript. Обладаю глубоким пониманием современных подходов к разработке, управления состоянием и оптимизации производительности. Благодаря опыту инженера-проектировщика развил сильные аналитические навыки, системное мышление и умение работать со сложными требованиями, что позволяет эффективно решать нетривиальные задачи и создавать надежные, масштабируемые продукты.

НАВЫКИ И ТЕХНОЛОГИИ

Языки: JavaScript (ES6+), TypeScript, HTML5, CSS3.

Фреймворки и библиотеки: React, Redux Toolkit, RTK Query, React Router, React Hook Form.

Инструменты разработки: Vite, Webpack, Git, NPM.

Тестирование: Unit Testing (Jest), Component Testing (React Testing Library).

Стайлинг: Tailwind CSS, CSS Modules.

Методологии и практики: Компонентный подход, FSD (Feature-Sliced Design), код-ревью, CI/CD, адаптивная верстка, кросс-браузерная совместимость.

ОПЫТ РАБОТЫ

1. Frontend -разработчик (React/TypeScript/RTK)

Октябрь 2022 – настоящее время

Фриланс / Проектная работа (Удаленно)

- Разрабатывал и поддерживал одностраничные приложения (SPA) с использованием React 18 и TypeScript.
- Реализовал эффективное управление состоянием приложения с помощью Redux Toolkit и RTK Query для работы с API, что сократило количество boilerplate-кода на 30%.
- Спроектировал и внедрил компонентную архитектуру, повысившую переиспользуемость кода и упростившую командную разработку.
- Обеспечил покрытие кода unit- и компонентными тестами на 70+%.
- Активно участвовал в код-ревью, декомпозиции задач и ведении технической документации.
- Технологический стек: React, TypeScript, Redux Toolkit, RTK Query, Tailwind CSS, Vite, Jest/RTL.

2. Инженер-проектировщик ПОС

Январь 2023 – по настоящее время

ПРУП «БЕЛПРОМПРОЕКТ»

- Разработал более 40 проектов организации строительства, применяя системный подход к анализу и оптимизации процессов.
- Автоматизировал рутинные задачи путем создания макросов и динамических блоков в AutoCAD, что на 25% ускорило подготовку отчетных материалов и минимизировало человеческие ошибки.
- Опыт работы со сложной технической документацией, стандартами и взаимодействия со смежными отделами напрямую применим к задачам анализа требований и разработки надежного кода.
- Технологический стек: AutoCAD, Revit, MS Project.

ОБРАЗОВАНИЕ

Курсы по Frontend-разработке (React/TypeScript)

Январь 2022 – Сентябрь 2022

Углубленное изучение React 18, TypeScript (Generics, Utility Types), Redux Toolkit, современных инструментов сборки (Vite) и практик тестирования.

Белорусский национальный технический университет

2018 – 2023

Строительный факультет. Специальность: «Экономика и организация производства (строительство)».

Применимые навыки: Системное планирование, оптимизация рабочих процессов, управление ресурсами и оценка рисков.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Английский язык: Уровень B2 (Upper-Intermediate).

Водительское удостоверение: Категория В.