

ИМЯ ФАМИЛИЯ

+7 977 146-92-61 ◇ Москва, Россия

[@gmail.com](#) ◇ [github.com/](#)

Frontend-разработчик с опытом 7+ лет в экосистеме React/TypeScript, специализируюсь на масштабируемой архитектуре, процессах и платформенной разработке, ищу позицию frontend-разработчика.

ОБРАЗОВАНИЕ

Бакалавр, МГТУ им. Баумана
Факультет прикладной математики

2019

НАВЫКИ

Frontend	React 19+, TypeScript, Next.js, Vue 3, Nuxt 4, Gatsby
Управление состоянием	Redux Toolkit, MobX, Pinia, Redux-Saga
Тестирование	Jest, React Testing Library, Playwright, Cypress
Инструменты сборки	Webpack, Vite, ESLint, Prettier, Docker
Методологии	Feature-Sliced Design, Scrum, Kanban, GitFlow, Agile

ОПЫТ РАБОТЫ

Платформенный Frontend-разработчик

Февраль 2025 - Настоящее время

Золотое Яблоко

Москва, Россия

- Сократил дублирование кода на 35% путем выделения и стандартизации переиспользуемых компонентов для 8+ продуктовых команд в главной админ-панели
- Провел миграцию с Webpack на Vite, сократив время сборки на 60% (с 5 мин до 2 мин) и улучшив опыт разработки для 20+ инженеров
- Внедрил культуру тестирования с нуля: настроил конфигурацию Jest и React Testing Library, повысив покрытие тестами с 0% до 40% за 3 месяца
- С помощью AI писал codemod для миграции кода. Позволило избавиться от export * и увеличить tree shaking. Сократило размер первоначальных реквестов в дев режиме с 2000 до 700.
- Участвовал в принятии ключевых архитектурных решений: выбор стека, структура проекта, code style guidelines для платформы обслуживающей 8+ команд
- Работал над UI-kit библиотекой для 8+ продуктовых команд, ускорив разработку фичей на 25% через переиспользование компонентов
- Разработал внутренний стартап-проект на Vue.js используя Nuxt 4, Pinia и Keycloak, реализовав полный flow авторизации и SSR-архитектуру

Старший Frontend-разработчик

Февраль 2022 - Январь 2025

Купер ex.СберМаркет

Москва, Россия

- Спроектировал гибридный дашборд ретейлер/ресторан для 500+ бизнесов, сократив time-to-market новых фичей на 40% через общую кодовую базу
- Поддерживал WebView-решение для iOS/Android приложений с push-уведомлениями (Firebase), устранив 2-недельные задержки на ревью в App Store при обновлении фич
- Создал UI-библиотеку компонентов извлеченную из основного приложения, стандартизировав интерфейсы для 3 команд и ускорив разработку на 30%
- Возглавил миграцию на кастомную Feature-Sliced архитектуру
- Достиг 100% успешного прохождения performance review с наивысшим рейтингом (A+) в течение 3 лет

Frontend-разработчик

Январь 2019 - Февраль 2022

MEYVN Digital

Удаленно

- Модернизировал legacy дашборды на jQuery/Ruby в React/Redux стек.
- Отделил frontend от Ruby backend, обеспечив независимые деплои и сократив время развертывания с 40 минут до 15.
- Спроектировал Feature-Slice архитектуру для React-приложений, сократив межмодульные зависимости на 50%, что позволило нескольким командам работать внутри одной репы
- Разработал SEO-оптимизированные лендинги на GatsbyJS, увеличив органический трафик на 45% для клиентских сайтов (beyondwords.io)

ПРОЕКТЫ

Миграция корпоративной админ-платформы. Провел миграцию на Vite и стандартизацию архитектуры для платформы обслуживающей 8+ команд, сократив время сборки на 60% и создав библиотеку из 50+ переиспользуемых компонентов. Технологии: React 19+, TypeScript, Vite, Feature-Sliced Design

Кроссплатформенное WebView-решение. Создал единое web/mobile решение с Firebase push-уведомлениями для 500+ бизнесов, устранив задержки на деплой в app store. Сократил затраты на поддержку кодовой базы на 45%. Технологии: React, Redux Toolkit, Firebase

Интеграция gRPC на фронтенде. Помогал поддерживать кастомный слой абстракции и генератор для gRPC на frontend, сократив время интеграции API на 50% и стандартизовав data layer платформы. Технологии: gRPC-web, TypeScript, кодогенерация