



Фрелих Максим Александрович

Мужчина, 25 лет, родился 6 ноября 2000

+7 (995) 7867949

maksim@frelikh.com — предпочитаемый способ связи

Telegram: https://t.me/MaksimF_FrontendDev

Мой блог о фронтенде: <https://frelikh.dev>

Проживает: Кипр

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Кипр

Не готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Senior Frontend-разработчик (React, TypeScript, Redux, JavaScript)

Специализации:

— Программист, разработчик

Тип занятости: полная занятость

Формат работы: на месте работодателя, удалённо, гибрид

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 5 лет 5 месяцев

Июль 2023 —
настоящее время
3 года

VK

Россия, vk.com/company/ru/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)
- Разработка программного обеспечения

СМИ, маркетинг, реклама, BTL, PR, дизайн, продюсирование

- Маркетинговые, рекламные, BTL, дизайнерские, Event-, PR-агентства, организация выставок

Senior Frontend Developer

Облако Mail.ru (облачное хранилище VK с многомиллионной аудиторией).

– Переработал отображение больших файловых коллекций: внедрил виртуализацию списков и grid-представлений, оптимизировал рендер через React.memo, useMemo, useCallback, мемоизированные селекторы и батч-обновления состояния; это устранило лаги при скролле тысяч файлов.

– Оптимизировал загрузку приложения: проанализировал Webpack-чанки, вынес медиасценарии и тяжёлые UI-модули в lazy-loaded chunks через splitChunks и dynamic imports. Initial JS-бандл сократился на ~25%, ключевые разделы открываются заметно быстрее.

– Менторил 3 разработчиков, проводил код-ревью и технические секции собеседований, участвовал в архитектурных решениях команды.

– Спроектировал единый frontend-слой файловых сценариев на React, TypeScript и Redux Toolkit: нормализованный entity-based store, единый API-слой, селекторы, optimistic updates и инвалидация данных; это снизило дублирование логики и ускорило разработку новых продуктовых фич.

– Запустил семейную подписку: проработал пользовательские сценарии, разработал UI управления участниками и ролями, интегрировал с invite- и billing-API и довёл фичу до

продакшна. Доля семейной подписки среди новых покупок достигла 12%.

– Разработал UI-слой встроенного PDF-редактора поверх существующего viewer: модель локальных изменений, состояния сохранения и ошибок, интеграция с API и тулбаром; удержание пользователей в файловых сценариях выросло на 10%.

– Вывел в продакшн «Истории» и админ-панель маркетинговых кампаний:

drag-and-drop-конструктор блоков, превью, тайминги, feature flags для таргетинга. Запуск кампании сократился с 2 дней до нескольких часов.

– Реализовал batch-операции в «Корзине» удалённых файлов: массовое восстановление и окончательное удаление с обработкой пограничных сценариев; обращения в поддержку о потере данных снизились на 24%.

– Интегрировал партнёрский платный сценарий с Vigbo: галерея для фотографов, связь пользовательского пути с веб-интерфейсом партнёра и billing-API. Сценарий принёс 4 000+ новых платящих пользователей.

– Внедрил платный сценарий персонального email-адреса на собственном домене в Почте Mail.ru: UI управления адресом, асинхронная проверка доступности с debounce, интеграция с billing- и domain-API. Конверсия в покупку тарифа составила 18%.

Стек: React 18/19, TypeScript 5, JavaScript, Redux Toolkit (RTK Query), React Hook Form, CSS Modules, Webpack 5, Vite, Vitest, Playwright, Storybook, REST API, GraphQL, WebSocket, PWA (Service Workers), Core Web Vitals (Lighthouse), доступность (WCAG, ARIA), i18n, Sentry, Feature-Sliced Design, Module Federation, Node.js, Docker, GitLab CI/CD, AI-инструменты разработки (Cursor, Claude Code, Codex).

Февраль 2021 —
Июль 2023
2 года 6 месяцев

Авито

Москва, www.avito.ru

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)

Senior Frontend-разработчик

Авито Путешествия: посуточная аренда жилья и бронирование отелей.

– Спроектировал систему фильтрации отелей: синхронизация состояния фильтров с URL query params, сохранение параметров между сессиями, восстановление сценария поиска при повторном входе; повторные поиски снизились на 14%.

– Реализовал client-side фильтрацию предложений на странице отеля (тип кровати, число гостей, стоимость, условия отмены) без дополнительных запросов к backend, что сократило среднее время выбора номера на 17%.

– Переработал галерею отеля: fullscreen-lightbox, навигация по категориям фото, preload соседних изображений, keyboard navigation. Конверсия в бронирование выросла на 6%.

– Разработал интерактивный виджет динамики цен: график стоимости по датам с выбором диапазона на диаграмме и синхронизацией с формой бронирования; доля завершённых бронирований выросла на 7%.

– Запустил модуль «Специальные предложения»: промоблок с таймером обратного отсчёта, отображением скидок и автоматическим применением промоусловий в бронировании; время до покупки сократилось на 12%.

– Внедрил сравнение отелей: multi-select, таблица характеристик с подсветкой лучших параметров, синхронизация состояния выбранных объектов. Число незавершённых бронирований снизилось на 10%.

– Создал систему динамических бейджей на карточках отелей на основе параметров оффера, доступности и маркетинговых сценариев; CTR приоритетных объектов вырос на 9%.

– Разработал модуль отзывов с агрегацией оценок: рейтинги по категориям и сводная оценка; глубина просмотра страницы отеля выросла на 11%.

– Реализовал секцию удобств и инфраструктуры отеля: адаптивный интерфейс с группировкой характеристик, collapse/expand-сценарии и обработка длинных списков. Обращения в поддержку по базовым вопросам снизились на 13%.

– Добавил блок «Похожие отели»: горизонтальная карусель рекомендаций с lazy loading карточек и fallback-сценарием. Переходы в смежные карточки выросли на 15%.

Стек: React 17/18, TypeScript 4, JavaScript, MobX, React Router, Formik, Sass/SCSS, BEM, styled-components, Webpack, Jest, Babel, ESLint, Prettier, React Testing Library, Cypress, Storybook, REST API, Lodash, Node.js, Docker, GitLab CI, Figma, Jira, Postman, Swagger.

Образование

Бакалавр

2023
Бакалавр

Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет), Москва

Факультет информатики и систем управления, Информационные системы и технологии

Навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — C1 — Продвинутый
Греческий — A2 — Элементарный

Навыки

React TypeScript JavaScript Redux Redux Toolkit Next.js
React Router React Hook Form Zod MobX Zustand styled-components
Sass HTML5 CSS3 Webpack Vite Jest Storybook REST API
GraphQL WebSocket Node.js Docker CI/CD Git Tailwind CSS
Playwright HTML CSS

Дополнительная информация

Обо мне

Telegram: https://t.me/MaksimF_FrontendDev
Senior Frontend-разработчик с 5+ годами коммерческого опыта в VK и Авито. Специализируюсь на разработке продуктовых веб-интерфейсов на React/TypeScript: проектирую frontend-архитектуру фич, декомпозирую задачи, интегрирую API, оптимизирую производительность и довожу решения до продакшна. Работал над высоконагруженными пользовательскими сценариями, сложным состоянием интерфейса, платными продуктами и задачами, напрямую влияющими на бизнес-метрики.
Пишу о фронтенде в блоге <https://frelikh.dev>.
Стек: JavaScript, React, TypeScript, Redux Toolkit (RTK Query), Webpack, Playwright, Core Web Vitals