Алексей Левада

Местоположение

Проживание: Россия, Москва

Готовность к работе: готов к переезду и удаленной работе

Возраст и стаж

Стаж: 17 лет и 1 месяц

Возраст: 36 лет

Зарплатные ожидания: От 100 000 ₽

Контактная информация

Хабр Карьера: https://career.habr.com/aleksey_levada

Моб.: +7 (985) 147-35-85 Телеграм: @maybe1988

Email: aleksey.levada@gmail.com

Сайт: https://alekseylevada.github.io/ReactPortfolio/



Профессиональные навыки

JavaScript • Node.js • React • TypeScript • HTML • SCSS • Vue.js • NestJS • Адаптивная верстка • Express

Опыт работы

Июнь 2022 — Август 2025 (3 года и 3 месяца)

Пульс Цен

Фронтенд разработчик (Средний) • Frontend-разработчик

Россия, Екатеринбург

Обязанности и достижения

В своей работе я специализируюсь на создании современных и производительных пользовательских интерфейсов. Основные направления моей деятельности включают:

Ключевые компетенции:

- Разработка адаптивных и отзывчивых интерфейсов
- Создание и поддержка UI-компонентов
- Реализация анимаций и интерактивных элементов
- Интеграция с АРІ и работа с данными
- Устранение ошибок в функционале и верстке
- Преобразование и валидация данных
- Настройка АРІ-маршрутов
- Организация взаимодействия с базой данных

Технологический стек:

React/Vue, TypeScript, Redux/Zustand, современные подходы к верстке **Основные достижения:**

- Оптимизировал производительность SPA-приложения, добившись 30% улучшения времени загрузки благодаря внедрению lazy loading и code splitting
- Провел успешную миграцию проекта с JavaScript на TypeScript, что позволило сократить количество runtime-ошибок на 35%+
- Автоматизировал процессы деплоя через настройку CI/CD (GitHub Actions/GitLab CI)
- Активно участвую в процессе код-ревью, помогая коллегам

- повышать качество кода
- Постоянно работаю над улучшением кодовой базы, уделяя особое внимание чистоте, поддерживаемости и эффективности кода
- Систематически изучаю и внедряю новые технологии и лучшие практики фронтенд-разработки

В работе придерживаюсь принципов чистого кода, уделяю внимание производительности и пользовательскому опыту, эффективно взаимодействую с командами бэкенд-разработчиков и дизайнеров.

Применяемые навыки

JavaScript, TypeScript, React, Node.js, HTML, БЭМ, SCSS, Vue.js, Express, Адаптивная верстка

Сентябрь 2016 — Июнь 2018 (1 год и 10 месяцев)

Веб студия CodelT

Фронтенд разработчик (Младший) • Frontend разработчик/HTML верстальщик

Обязанности и достижения

Опыт работы Junior Frontend-разработчика в веб-студии CodelT

В качестве Junior Frontend-разработчика/HTML-верстальщика в вебстудии CodelT я занимался созданием адаптивных и кросс-браузерных интерфейсов, работая в команде над проектами различной сложности. Ключевые обязанности:

- Верстка Pixel Perfect макетов из Figma/Photoshop с использованием HTML5, CSS3 (SCSS/SASS), JavaScript (ES6+).
- Разработка интерактивных элементов (анимации, формы, слайдеры) на чистом JS и с применением библиотек (jQuery, GSAP).
- Адаптация верстки под мобильные устройства (Mobile First / Responsive подходы).
- Интеграция верстки с CMS (WordPress, OpenCart) и фронтендфреймворками (React/Vue).
- Оптимизация скорости загрузки страниц (минификация CSS/JS, сжатие изображений, ленивая загрузка).
- Тестирование и исправление багов в разных браузерах (Chrome, Firefox, Safari, Edge).
- Работа с Git (GitHub/GitLab) в команде, участие в код-ревью.

Достижения:

- Успешно завершил **10+ проектов** (лендинги, корпоративные сайты, интернет-магазины).
- Улучшил производительность одного из ключевых проектов, сократив время загрузки на **25%**.
- Автоматизировал часть задач сборки с помощью Gulp/Webpack.
- Освоил React на базовом уровне и внедрил его в один из внутренних проектов.

Работа в студии позволила мне прокачать навыки верстки, понять процессы разработки в команде и научиться быстро адаптироваться под требования заказчиков.

Применяемые навыки

HTML, SCSS, JavaScript, TypeScript, React, Node.js, Адаптивная верстка, БЭМ, Vue.js, Express

ОАО "Силур"

DOM, Vac.js, Express

Обязанности и достижения

Опыт руководства производственным участком с последующим повышением до заместителя начальника цеха

В мои обязанности входило оперативное управление производственным участком, включая:

- **Организацию работы коллектива** расстановку кадров, формирование бригад с учетом квалификации и специализации, контроль за соблюдением технологических процессов.
- Обеспечение выполнения плановых показателей выпуск продукции в установленные сроки с соблюдением норм качества и номенклатуры.
- Оптимизацию производственных процессов внедрение мер по повышению производительности, оперативное устранение нарушений в работе оборудования.
- **Контроль качества и безопасности** проверка выпускаемой продукции, проведение инструктажей по охране труда, соблюдение норм техники безопасности.
- Развитие инфраструктуры участка разработка планов реконструкции, модернизации оборудования и ремонтных мероприятий.
- Управление трудовой дисциплиной подготовка предложений по поощрению сотрудников и дисциплинарным мерам.

Благодаря эффективному руководству и достижению ключевых KPI был повышен до **заместителя начальника цеха**, где продолжил работу над масштабированием производственных мощностей и улучшением операционной деятельности.

Высшее образование

Сентябрь 2008 — Июль 2011

Донецкий национальный технический университет

Вычислительной техники и информатики; ВТиИ Украина, Донецк

Специализация и достижения

Я студент физико-математического факультета, специализирующийся на металлургии — направлении, где точные науки встречаются с промышленными технологиями. Углублённо изучаю физику металлов, математическое моделирование процессов и современные методы обработки материалов. Участвую в научных проектах, связанных с оптимизацией сплавов и анализом их свойств, а также занимаюсь исследованиями в лабораториях. Мои достижения включают публикации в студенческих сборниках, победы на университетских конференциях и активное участие в олимпиадах по материаловедению. Стремлюсь развиваться в науке и применять знания на практике, создавая инновационные решения для металлургической отрасли.

Дополнительное образование

Июнь 2022 — Август 2023

iNordic IT Shool

Пройденный курс

Frontend разработчик

Улучшенные навыки

React, JavaScript, TypeScript, SCSS, БЭМ, Node.js, Vue.js, NestJS, Redux, Адаптивная верстка

Пройденная практика и достижения

В рамках курса **"Frontend-разработка"** я получил комплексные навыки веб-разработки, включая:

Frontend:

- Создание адаптивных интерфейсов на **HTML5**, **CSS3**, **SASS/SCSS** (BEM, анимации, Flexbox/Grid)
- Разработка на **JavaScript** (ES6+, DOM, асинхронные запросы) и **TypeScript** (типизация, интерфейсы, ООП)
- Работа с фреймворками: Vue.js 2/3 (Composition API, Vuex), React (Hooks, Redux Toolkit, Zustand)
- Интеграция с API (REST, Axios) и оптимизация производительности

Backend & Базы данных:

- Работа Express Nest.js Node.js (написание серверных роутов, middleware)
- Pабота с MySQL MongoDB (проектирование схем, CRUDоперации)

Достижения:

- Разработал **3 полноценных проекта**, включая SPA на Vue.js и React с использованием state-менеджеров
- Реализовал интерактивный веб-интерфейс с анимациями и формами валидации
- Настроил **сборку проектов** (Webpack, Vite) и деплой на хостинги
- Успешно защитил финальный проект перед комиссией (оценка 10/10)

Сертификат подтверждает готовность к работе **middle- разработчиком** с опытом в fullstack-направлениях.

О себе

С 2015 года занимаюсь Web-разработкой, а также Frontend и Backend - разработкой.

Основные навыки:

■ HTML ■ CSS3 ■ Java Script ■ SAAS(SCSS) ■ Vue.js ■ React.js ■ Node.js ■ Nest.js ■ Redux-Toolkit ■ Zustand ■ jQuery ■ GIT

Хабр Карьера — вакансии для IT-специалистов