# **Anna Serba**

### Обо мне

Фронтенд-разработчик с 8+ годами опыта в создании сложных и высоконагруженных веб-приложений. Специализируюсь на React, TypeScript и современном JavaScript, уделяя внимание производительности, доступности и удобству интерфейсов.

Открыта к интересным проектам и коллаборациям. Готова обсуждать возможности работы в продуктовых компаниях или стартапах.

## Образование

### Бакалавр компьютерных наук

### Севастопольский государственный университет | 2012 - 2016

Навыки: ✓ Проектирование и разработка веб-приложений ✓ Работа с базами данных ✓ Создание интерфейсов

#### Ключевые навыки

## Языки программирования

JavaScript/TypeScript • • • • •

HTMI 5 • • •

CSS3/SCSS/PostCSS • • • • •

# Фреймворки и библиотеки

React • • • •

Vue.js • • • •

Next.js • • • •

Tailwind CSS • • • •

# Инструменты

Git • • • •



### Проекты

### **SuperJob**

Superjob июнь 2021 г. - июнь 2025 г.

Платформа для поиска работы, которая связывает работодателей с соискателями.

Технологии: ✓ React.js, TypeScript

### Start. Рейтинг IT-вузов России 2025

Superjob июнь 2023 г. - июнь 2024 г.

Разработка веб-приложений для университета.

Технологии: ✓ React.js, Next.js, TypeScript

CMS для медицинских сайтов

Pluritech июнь 2021 г. - февр. 2019 г.

Технологии: ✓ Next.js, TypeScript

### **Tenkites**

Tenkites июль 2016 г. - февр. 2019 г.

Разработка веб-приложений для ресторанов и кафе.

Технологии: ✓ Angular.js, Knockout.js, LESS, Bootstrap

# Сертификаты

### **HackerRank**

- Frontend Developer (React) Certificate
- JavaScript (Intermediate)

## Опыт работы

# Технический руководитель направления брендирования

000 "СуперДжоб" | июнь 2021 г. - июнь 2025 г.

Проект: Брендирования для компаний (Выделенный продукт из монолита)

Последнее обновление в 10 июля 2025 г.

Реализовано: ✓ Разработка ядра системы брендирования на React + TypeScript ✓ Разработка парсера для: • Автоматизация для сценария с парсингом (сокращение с 2 недель до 1 часа) • Оптимизация сложных случаев (с 3 недель до 1.5 недель) ✓ Адаптация системы для мобильных приложений

Дополнительные проекты: ✓ Сервис Start для студентов (React, Next.js, TypeScript) ✓ Корпоративная UI-библиотека компонентов

Технологии: React.js, TypeScript

Командная роль: ✓ Технический руководитель направления брендирования ✓ Code review и менторинг junior-разработчиков ✓ Координация с командой из 12 фронтенд-разработчиков

Метрики эффективности: • 90% покрытие кода автотестами критического функционала • 70% сокращение рутинных задач через автоматизацию • 3х рост скорости реализации брендинг-проектов

### Старший фронтенд разработчик

### Pluritech | февр. 2019 г. - май 2021 г.

Ключевые достижения: ✓ Разработала корпоративный личный кабинет в CMS с использованием React.js ✓ Создала с нуля frontend-приложение на Next.js с SSR-рендерингом ✓ Реализовала проект с Headless CMS (Stackblit), ускорив процесс контент-менеджмента ✓ Провела миграцию команды на Git, внедрив современные практики контроля версий ✓ Проводила рефакторинг legacy-кода

Технологии и инструменты: ▶ Основные: React.js, Next.js, JavaScript (ES6+) ▶ Стилизация: SASS, LESS, Material-UI ▶ Графика: Canvas, SVG ▶ Инструменты: Webpack, Gulp, Jest, Git ▶ Методологии: Agile, Code Review, Component Architecture

# Фулл-стек разработчик

### Ten Kites | июнь 2016 г. - январь 2019 г.

Ключевые достижения: ✓ Разработала высоконагруженное веб-приложение для ресторанного бизнеса, помогающее людям с пищевыми аллергиями безопасно выбирать блюда ✓ Реализовала микросервисную архитектуру для встраиваемых решений, повысив масштабируемость системы ✓ Создала удобный личный кабинет для работодателей с использованием Angular.js и Кпоскоut.js ✓ Настроила интеграцию с социальными сетями (Facebook/Twitter), что увеличило вовлечённость пользователей

Технологии и инструменты: ▶ Frontend: JavaScript, Angular.js, Knockout.js, LESS, Bootstrap ▶ Backend: C#, PHP, SQL ▶ Инструменты: Git, Webpack, Gulp, Figma ▶ Методологии: Agile, Code Review, E2E-тестирование

Особенности проекта: ✓ Работа в международной распределённой команде из 10 специалистов ✓ Обеспечение стабильности высоконагруженной системы ✓ Оптимизация производительности и кросс-браузерной совместимости ✓ Модернизация legacy-кода с внедрением современных практик

Приобретённый опыт: ✔ Полный цикл разработки — от концепции до промышленной эксплуатации ✔ Создание и поддержка сложных распределённых систем ✔ Интеграция с внешними API и сервисами ✔ Разработка автотестов и поддержание качества кода