

# Анна Серба

✉ [anna.serba@gmail.com](mailto:anna.serba@gmail.com)    [github.com/annaserba](https://github.com/annaserba)    [linkedin.com/in/annaserba](https://linkedin.com/in/annaserba)

## 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.

## Опыт работы

### Технический руководитель направления брендинга

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

#### Реализовано:

- ✓ Разработка ядра системы брендинга 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

#### Командная роль:

- ✓ Технический руководитель направления брендинга
- ✓ 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
- ✓ 3x рост скорости реализации брендинг-проектов

#### Технологии:

- ✓ React.js, TypeScript

### 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+)

## Ключевые навыки

### Языки программирования

JavaScript / TypeScript ● ● ● ● ●

HTML5 ● ● ● ● ●

CSS3 / SCSS /  
PostCSS / SASS / Less ● ● ● ● ●

### Фреймворки и библиотеки

React / Angular ● ● ● ● ●

Next.js ● ● ● ● ●

Tailwind CSS ● ● ● ● ●

### Инструменты

Git ● ● ● ● ●

Webpack / Vite ● ● ● ● ●

Docker / CI / CD ● ● ● ● ●

### Тестирование

Jest ● ● ● ● ●

Cypress ● ● ● ● ●

Selenium ● ● ● ● ●

### Образование

Бакалавр компьютерных наук  
Севастопольский государственный  
университет | 2012 - 2016

#### Навыки:

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

### Сертификаты

#### HackerRank

- [Frontend Developer \(React\) Certificate](#)
- [JavaScript \(Intermediate\)](#)

### Проекты

Личный сайт с резюме

Технологии: ✓ React.js, Vite,  
TypeScript

Создание chrome плагина с AL  
аналитиком

Технологии: ✓ OpenAPI, React.js,  
TypeScript

- 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 Knockout.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

## 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

## Языки

- Английский: Технический
- Русский: Нативный