

# Шевченко Иван Андреевич

## Frontend Developer (React / TypeScript)

📍 Удалённо

📞 +7 978 026-00-09

✉️ 0260009@mail.ru

🔗 GitHub: <https://github.com/gwirlyx>

---

### Профессиональный профиль

Frontend-разработчик с ~2 годами коммерческого опыта разработки пользовательских интерфейсов для веб- и внутренних сервисов.

Специализируюсь на создании сложных интерфейсов, управлении состоянием приложений и интеграции frontend-части с backend- и облачной инфраструктурой. Интересуюсь продуктовой разработкой, панелями управления и внутренними платформенными сервисами.

---

### Ключевые компетенции

Разработка пользовательских интерфейсов для веб- и облачных сервисов

JavaScript / TypeScript (уверенно)

React и современный frontend-стек

Проектирование UI-архитектуры и структуры приложения

Управление состоянием (Redux, Zustand / MobX — на уровне проектов)

Интеграция с REST API

Работа с асинхронными данными и сложными состояниями интерфейса

Взаимодействие с backend-командой по API-контрактам

Использование и кастомизация UI-библиотек

Git, командная разработка

Понимание CI/CD и жизненного цикла frontend-приложений в облачной среде

---

## **Опыт работы**

### **Frontend Developer (коммерческие и внутренние проекты)**

*2023 — 2025 (≈2 года)*

Разработка и развитие пользовательских интерфейсов веб-сервисов и внутренних платформ

Участие в проектировании UI-архитектуры и выборе технических решений

Реализация сложных интерфейсов с большим количеством состояний и сценариев

Работа с REST API: получение, обработка и отображение данных

Интеграция frontend-части с backend-сервисами, участие в обсуждении API-контрактов

Использование систем управления состоянием для масштабируемых интерфейсов

Работа с готовыми UI-библиотеками и их адаптация под требования продукта

Участие в сопровождении проектов, исправление ошибок, доработка функционала

Взаимодействие с командой разработки, использование Git и code review

### **Результаты:**

Реализованы стабильные и масштабируемые интерфейсы для внутренних и продуктовых сервисов

Повышена удобство и прозрачность пользовательских сценариев

Поддерживалась читаемая и расширяемая кодовая база

---

## **Технический стек**

**Языки:** JavaScript, TypeScript

**Frontend:** React

**State management:** Redux, Zustand / MobX

**API:** REST

**UI:** готовые UI-библиотеки, кастомизация компонентов

**Инструменты:** Git, CI/CD (базовое понимание)

---

## **Образование**

Крымский инженерно-педагогический университет

Бакалавриат, 4 курс

Направление: информационные технологии / программирование

---

## **Личные качества**

Ответственность и аккуратность в работе с кодом

Умение разбираться в сложных и инфраструктурных продуктах

Ориентация на продукт и удобство пользователя

Командная работа и готовность к обсуждению технических решений

---

## **Языки**

Русский — родной

Английский — В2 (чтение технической документации)