



Алексей Уваров

Frontend-разработчик

📍 Москва

Контакты

- ✉ @uvaleks
- ☎ +7 915 469 6665
- ✉ uvaleks@protonmail.com
- 🐙 github.com/uvaleks

Стек

- JavaScript
- React
- React Router
- Redux
- RTL, Jest
- Typescript
- CSS/SCSS (SASS)
- HTML
- Figma
- CI/CD

Образование

- 2006 — 2011, высшее образование
Специалист по защите информации
Академия ФСО России

Курсы

- 2021 — 2022
Веб-разработчик
АНО ДПО "Образовательные технологии Яндекса"
- 2016, повышение квалификации
Сертификация ПО по требованиям безопасности информации
АНО ДПО "Учебный центр "Эшелон"

Опыт

Август 2011 — н.в.

Frontend-разработчик — Госорган (NDA)

- Разработал и развивал PWA системы аналитики для органа государственной власти. Использовал canvas для визуализации данных, подход Styled Components к элементам интерфейса, React Router и Redux, в том числе RTK Query для управления данными
- Покрыл 100% кода тестами в Jest и React Testing Library, обеспечил соответствие правилам ESLint (airbnb и security)
- Работал в команде из 5 человек по Agile (Scrum). Применял GitHub Flow, настраивал CI/CD конвейер (TeamCity), использовал трекер Jira
- Решил базовые задачи backend-разработчика: запустил API на Node.js и Express, подключил БД (MongoDB), настроил сервер nginx (SSL, proxy)
- Исполнял обязанности тимлида: общался с заказчиком, декомпозировал и контролировал задачи, проводил онбординг, менторство, Code Review
- Реализовал меры защиты от типовых атак (XSS, CSRF и др.): валидацию, CSP, CORS, Helmet. Помогло отразить реальные целевые атаки

2023 — н.в.

Frontend-разработчик — Pet-проект

Создаю PWA для поиска совместных занятий спортом. Реализовал аутентификацию по протоколу OAuth 2.0, взаимодействие со Strava API и отрисовку данных. Стек: React, React Router, JavaScript, CSS/HTML, Figma

GitHub: github.com/uvaleks/strava-api

2021 — 2022

Frontend-разработчик — Pet-проект

Создал фронтенд коллекционной игры с использованием canvas, сложными анимациями и 3d-эффектами. Стек: React, JavaScript, canvas, SASS, Figma

GitHub: <https://uvaleks.github.io/terrains/>

О себе

Тренирую насмотренность, увлекаюсь типографикой и архитектурой. Практикую алгоритмы на LeetCode. Слушаю подкаст Веб-стандарты, читаю профильные ресурсы (Medium, Хабр). Участвую в экспедициях по Камчатке, Соловецким островам, Кольскому полуострову, Алтаю и Байкалу