



АНДРЕЙ ЛОПАТКО

REACT DEVELOPER | FRONTEND DEVELOPER | JS DEVELOPER

- 📍 Украина, Кривой рог
- 🌐 <https://d00dde.github.io/d00dde>
- ☎ +38 (097) 207-45-57
- 🌐 <https://github.com/d00dde>
- ✉ d48564@gmail.com
- 🌐 <https://www.linkedin.com/in/andrei-lopatko-674b62184>

ОБО МНЕ

Занимаюсь разработкой приложений и сайтов с использованием React и смежных технологий (Router, Redux, Thunk, Firebase). Знаком с такими языками программирования как C++ и Java. Интересуюсь computer science в целом, понимаю алгоритмы и паттерны проектирования.

УМЕНИЯ И НАВЫКИ

React	CSS	REST API	Express
SPA	Redux	Google Maps API	Web Socket
Java Script (ES6+)	Thunk	Firebase API	Git
ООП	Styled Components	MongoDB API	Github
HTML	Jest	Telegram API	Webpack

ОБРАЗОВАНИЕ

2001 - 2006	Криворожский Национальный университет (инженер-технолог)
2007 - 2009	Криворожский Национальный университет (экономика предприятий)
сентябрь 2019	Онлайн курс "Udemy: Юрий Бура React + Redux - Профессиональная Разработка"
октябрь 2019	Онлайн курс "Webformymself: React с нуля до профи"
октябрь 2019	Онлайн курс "Дмитрий Лаврик: React. Интенсивный курс для программистов"
декабрь 2019	Онлайн курс "Microsoft: Introduction to React JS"
январь 2020	Онлайн курс "CS50's: Web programming with Python and Java Script."
январь 2020	Онлайн курс "CS50's: Web programming with Python and Java Script."
март 2020	Онлайн курс "MERN - Сокращение Ссылок с Нуля до Деплоя (Mongo, Express, React, Node)"

ОПЫТ РАБОТЫ

Разработка личного сайта.(использованы технологии: React, Router, Firebase, Github pages)

Разработка приложения, реализующего интеграцию браузерного чата на web socket с Telegram посредством сервера heroku (использованы технологии: node.js, express, web socket, telegram API, native JS)

Выполнение **тестового задания React+Redux разработчика** (использованы технологии: React, Redux, Styled Components, HTML5, Intersection Observer)

Работа над учебным проектом, в котором создаётся REST API сервер на express и клиентское приложение на React, взаимодействующее с сервером. На сервере реализована регистрация пользователей и авторизация с помощью JWT-токена, к серверу подключена удалённая БД MongoDB (использованы технологии: React, Redux, REST API, Express, JVT, MongoDB API)

Выполнение **тестового задания** (использованы технологии React, Google maps API)

Создание приложения, отображающего список отделений "Новой почты" в выбранном городе, и показывающем подробную информацию о выбранном отделении и его местоположение на карте.(использованы технологии: React, google maps API, API Новой почты, Redux)

Создание пет-приложения, реализующего кроме базовой функциональности регистрацию и авторизацию на сервере, разделение прав пользователей, смену языка приложения.(использованы технологии: React, REST API)

* Ссылки на работы и исходный код можно найти здесь: <https://react-dev.ml> в разделе "Портфолио"

+ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Английский: pre-intermediate

