

Боджгуа Алим Астамурович

Мужчина, 23 года, родился 24 августа 2002

+7 (967) 6632677 — предпочитаемый способ связи • Telegram: <https://t.me/alimbodzhgua>
bodzhgua2015@mail.ru telegram: @alimbodzhgua
Telegram: <https://t.me/alimbodzhgua>

Проживает: Краснодар
Гражданство: Россия, Абхазия, есть разрешение на работу: Россия
Готов работать удалённо, не готов к командировкам

Желаемая должность

Frontend-разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Тип занятости: полная занятость

Формат работы: удалённо

Желательное время в пути до работы: не более часа

Образование

Уровень Среднее образование

Навыки

Знание языков Русский — Родной

Навыки JavaScript HTML TypeScript CSS3 React Vite ReduxToolkit
Zustand Webpack ChakraUI AntDesign ESLint StyleLint Prettier GitHub

Дополнительная информация

Обо мне Junior Frontend разработчик с 2+ годами интенсивной самостоятельной практики на React и TypeScript.

Самостоятельно освоил frontend разработку, создал несколько полноценных fullstack приложений на (React + TypeScript).

Имею опыт сборки проектов с нуля (Vite / Webpack), написания unit и screenshot тестов (Jest, react-testing-library, Storybook + Loki), интеграции REST API, а также разработки базового бэкенда (Express, MongoDB/Postgress) и сборку образов и контейнеров с помощью Docker для развертывания приложения, а также опыт работы с архитектурой FSD.

Нахожусь в поисках работы на позицию Junior Frontend Developer в команде для углубления знаний и изучения новых технологий, участия в code review и работы над реальными проектами.

Мой GitHub: <https://github.com/AlimBodzhgua>

Мой ТГ: <https://t.me/alimbodzhgua>

Основные навыки:

Резюме обновлено 11 апреля 2026 в 08:40

- JavaScript, TypeScript.
- React.

- HTML, CSS, SCSS, Styled-Components.
- AntDesign, Chakra UI, ChakraUI.
- Redux/Redux toolkit, Zustand.
- Vite, Webpack.
- Jest, react-testing-library, Storybook.
- ESLint, StyleLint, Prettier, Husky.- Git.

Дополнительно: Express, MongoDB/Postgress (Mongoose/Prisma orm) , Docker (базовый), REST API, i18n, NextJs (базовый)

Проекты:

1. Quiz-Maker – фуллстек приложение для создания и прохождения тестов (квизов) с возможностью авторизации, редактирования вопросов и сохранения результатов и оценки тестов.

Стек:

Frontend: React, TypeScript, Vite, Zustand, ChakraUI, FSD-архитектура. Backend: Express, mongodb.

Особенности:

Создание/прохождение тестов с таймером и без.

Возможность поделиться и распечатать тесты.

Настройка приватности тестов.

Редактирование вопросов в реальном времени.

Анализ результатов после завершения, возможность поделиться ими и распечатать, а также оценить тест.

Ссылка на исходный код: <https://github.com/AlimBodzhgua/Quiz-Maker>

2. CryptoTracker — приложение для отслеживания актуальных курсов криптовалют с визуализацией динамики цен и детальной статистикой. Интеграция с CoinGecko API позволяет получать данные в реальном времени.

Стек: React, TypeScript, Firebase, Husky, StoryBook, Loki.

Реализована система авторизации а также возможность логинится с помощью google провайдера.

Сортировка по полям, поиск.

Реализован динамическая загрузка данных при скролле, а также сохранения позиции скrolла.

Возможность просмотра графиков криптовалюты.

Есть возможность добавления монет в watchlist.

Интернационализация сайта (на 2 языках)

Приложение полностью покрыто скриншотными тестами с помощью storybook и loki, а компоненты покрыты тестами с помощью react-testing-library.

Настроены pre commit хуки.

Возможность переключения основной валюты для отображения данных (eur/rub/usd)

Ссылка на исходный код: <https://github.com/AlimBodzhgua/CryptoTracker>

3. Reminders App — умный планировщик задач с расширенными возможностями (клон приложения reminders с MacOS)

Стек:

Frontend: React, ReduxToolkit, TypeScript, AntDesign, StyledComponents Backend: ExpressJS, MongoDB.

БоджгуАлим • Резюме обновлено 11 апреля 2026 в 08:40

О проекте:

Фуллстек веб-приложение для управления персональными задачами с системой напоминаний и категоризацией. Реализована полная CRUD-функциональность с интуитивным интерфейсом.

Помимо базовых CRUD операций Реализована сортировка и Поиск задач, Возможность задавать приоритеты, Редактирование задач и групп в реальном времени, указывать адрес по карте с помощью яндекс карт, прикреплять ссылку, указывать дату и время а также сортировка с помощью Drag and Drop.

Ссылка на исходный код: <https://github.com/AlimBodzhgua/Reminders-App>

4.Travel-App

Веб-приложение для организации путешествий как самостоятельно так и с другими пользователями с интеграцией картографических сервисов для планировки маршрутов.

Стек: React, ReduxToolkit, TypeScript, StoryBook, i18n.

Ссылка на исходный код: <https://github.com/AlimBodzhgua/travel-app>