

## Хостинги, инструменты

### Профили на GitHub

<https://github.com/glaznad>

glaz-nad@yandex.ru

Tel&3364296

<https://github.com/glazachevand>

glaznad75@gmail.com

Tel&3364296

### beget.com - бесплатный, 1 сайт

g98331s8

TLpObyKy

### mockAPI

через GitHub <https://github.com/glazachevand> для photos

через GitHub <https://github.com/glaznad> для react-pizza

### glitch

через GitHub <https://github.com/glazachevand> для react-crm

через GitHub <https://github.com/glaznad> для react-crm на JS, корзина с товарами на React

## Проекты

### Проекты, которые выкладываю

#### Работа с заявками

react-crm

#### Ссылка:

<https://glazachevand.github.io/react-crm/>

#### Репозиторий:

<https://github.com/glazachevand/react-crm>

#### README.md:

На основе учебного проекта WebCademy, моей выпускной работы, выполненной на JavaScript. Переделала проект на ReactJS, TypeScript и с использованием Redux Toolkit, немного дополнила верстку.

Бэкенд - используется json-server с glitch как API для хранения заявок проекта (<https://dark-therapeutic-word.glitch.me/requests>).

#### Прочее

Ссылка на бэкенд: <https://dark-therapeutic-word.glitch.me/requests>

### Интернет-магазин пиццерии, фронтенд

React-pizza

#### Ссылка:

<https://glazachevand.github.io/react-pizza>

#### Репозиторий:

<https://github.com/glazachevand/react-pizza>

#### README.md:

Работа по курсу Archakov Blog "React Pizza v2 (REMASTERED)", см.

[https://www.youtube.com/playlist?list=PL0FGkDGJQjG9eI85xM1\\_iLI6BcEdaNI](https://www.youtube.com/playlist?list=PL0FGkDGJQjG9eI85xM1_iLI6BcEdaNI)

Демо: <https://react-pizza-v2.vercel.app/>

Есть мои доработки и изменения как в алгоритмах, так и в верстке.

Используемые технологии: ReactJS, TypeScript, Redux Toolkit, React Router v6, Axios и др.

Бэкенд на mockAPI (<https://62d162dcdccad0cf176680f0.mockapi.io/items>).

#### Прочее

Ссылка на бэкенд: <https://62d162dcdccad0cf176680f0.mockapi.io/items>

### Квадратный метр

#### Ссылка:

<http://square.g98331s8.beget.tech>

#### Хостинг:

ср.beget.com

**README.md:**

Квадратный метр, интернет магазин недвижимости.  
Используемые технологии - JavaScript, MVC модель. Бэкенд на PHP.  
Учебный проект WebCademy.

**Квиз**

react-quiz

**Ссылка (с Vercel):**

<http://react-quiz-aa3c.vercel.app/>

**Репозиторий:**

<https://github.com/glazachevand/react-quiz>

**README.md:**

Шуточный тест.  
Используемые технологии - React, JavaScript

**Прочее:**

На Гитхаб положила версию не продакшн <https://github.com/glazachevand/react-quiz.git>

**Конвертер валют**

react-currency-converter

**Ссылка (с Vercel):**

<https://react-currency-converter-pi.vercel.app/>

**Репозиторий:**

<https://github.com/glazachevand/react-currency-converter>

**README.md:**

Конвертер валют.  
Используемые технологии - React, Typescript  
Информация о курсах валют на текущий момент берется с сайта <https://cdn.cur.su/api/>

**Прочее:**

На Гитхаб положила версию не продакшн <https://github.com/glazachevand/react-currency-converter.git>

Идея дизайна с сайта <https://cash.rbc.ru/cash/converter.html>

Запрос: <https://cdn.cur.su/api/latest.json>

Другой вариант: [https://www.cbr-xml-daily.ru/daily\\_json.js](https://www.cbr-xml-daily.ru/daily_json.js)

**Технические проекты:**

**json-server на [github.com/glazachevand](https://github.com/glazachevand) для системы заявок**

**Репозиторий:**

<https://github.com/glazachevand/crm-json-server>

**README.md:**

Для проекта <https://github.com/glazachevand/react-crm>

**json-server на [github.com/glaznad](https://github.com/glaznad) для системы заявок на JS**

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/crm-server>

**README.md:**

Для проекта <https://glaznad.github.io/crm-build/>

**json-server на [github.com/glaznad](https://github.com/glaznad) для корзины товаров на React**

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/cart-server>

**README.md:**

Для проекта <https://glaznad.github.io/cart-build/>

**Проекты, не выкладываемые в портфолио**

**Корзина с товарами на React**

cart-build

**Ссылка:**

<https://glaznad.github.io/cart-build/>

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/cart-build>

**README.md:**

Корзина с товарами - учебный проект WebCademy, на React. Используется json-server с glitch как API для хранения продуктов (<https://eminent-festive-viscose.glitch.me/products>)

**Прочее:**

Ссылка на бэкенд: <https://eminent-festive-viscose.glitch.me/products>

**Работа с заявками на React**

crm-build

**Ссылка:**

<https://glaznad.github.io/crm-build/>

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/crm-build>

**README.md:**

Работа с заявками - учебный проект WebCademy, выпускная работа, на React. Используется json-server с glitch как API для хранения заявок проекта. (<https://brief-honorable-dilophosaurus.glitch.me/requests>)

**Прочее:**

Ссылка на бэкенд: <https://brief-honorable-dilophosaurus.glitch.me/requests>

**Лендинг Еврофлекс**

euroflex

**Ссылка:**

<https://glaznad.github.io/euroflex/>

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/euroflex>

**README.md:**

Верстка лендинга по макету из Figma Еврофлекс.fig. Продакшн версия

**Лендинг Еврофлекс полная версия**

euroflex-full

**Ссылка:** нет

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/euroflex-full>

**README.md:**

Верстка лендинга по макету из Figma Еврофлекс.fig. Полная версия

**Лендинг Робот-помощник Proton Trade**

robot\_landing

**Ссылка:**

[https://glaznad.github.io/robot\\_landing/](https://glaznad.github.io/robot_landing/)

**Репозиторий:**

[https://github.com/glaznad/robot\\_landing](https://github.com/glaznad/robot_landing)

**README.md:**

Верстка по макету из Figma Робот помощник Proton Trade.fig. Продакшн версия

**Лендинг Робот-помощник Proton Trade полная версия**

Robot-lending-full

**Ссылка:** нет

**Репозиторий:**

<https://github.com/glaznad/Robot-lending-full>

**README.md:**

Верстка по макету из Figma Робот помощник Proton Trade.fig. Полная версия

**Охотники и утки**

Duck\_Hunt

**Ссылка:**

[https://glaznad.github.io/Duck\\_Hunt/](https://glaznad.github.io/Duck_Hunt/)

**Репозиторий:**

[https://github.com/glaznad/Duck\\_Hunt](https://github.com/glaznad/Duck_Hunt)

**README.md:**

Охотники и утки - онлайн-игра. JavaScript

**Фото коллекция - в разработке**

Находится в C:\REACT\_PROJECTS\react-beginner-projects

**Ссылка:** нет

**Репозиторий:** нет

**README.md:**

Коллекция фотографий.

Бэкенд Mockapi ([https://6321ab4c82f8687273b6790e.mockapi.io/photo\\_collection](https://6321ab4c82f8687273b6790e.mockapi.io/photo_collection))

**Прочее:**

Бэкенд Mockapi

[https://6321ab4c82f8687273b6790e.mockapi.io/photo\\_collection](https://6321ab4c82f8687273b6790e.mockapi.io/photo_collection) - мой

Archakov Blog. Разработай 6 проектов на ReactJS (для начинающих)

<https://www.youtube.com/watch?v=eS0GL73tkmw>