

Владислав Екушев

✉ tarnatovski@gmail.com

📧 @tarnatovski

📍 Россия, Санкт-Петербург

🐙 @jarvis394

⚙️ [habr/jarvis394](#)

🕒 18 лет and counting

Junior Front-end разработчик

Junior Front-end разработчик

01 Навыки и умения

FRONTEND 4+ ГОДА

- **ReactJS** 16+, FC и хуки, Redux
- **TypeScript**, JavaScript
- HTML, CSS, emotion, styled-components
- Принципы Material UI
- Библиотека **Material UI** (@mui)
- Service-Workers

* а вот **это** я хорошо знаю

BACKEND 2+ ГОДА

- **NodeJS** 8+, Express, NestJS
- Socket.IO

БАЗЫ ДАННЫХ

- SQL, MongoDB, Firebase

ДИЗАЙН

- **Figma**, Adobe XD

02 Мои проекты

[geekr.](#) 2020 —> Сегодня

Кастомный веб-клиент для площадки Хабрахабр. В ходе разработки был решён широкий спектр проблем: от вопросов "как организовать данные?" до оптимизации производительности рендеринга компонентов. Проект помог получить навыки разработки веб-приложений с использованием инструментов и практик, которые являются стандартом в индустрии. Кроме того, я научился собирать метрики и логи, познакомился с инструментами дизайна и верстки, освоил такие вещи как docker и nginx.

[ded-tihon](#) 2019 —> 2020

Open-source бот для ВКонтакте с проработанной системой автоматизации, модульностью и тестами. Для связи с API VK выбрана библиотека @vk-io, а для базы данных – better-sqlite3. При работе над проектом я научился работать с SQL базами, Firebase и MongoDB. Я познакомился с основами разработки, узнал, как писать красивый код и оптимизировать процессы.

[f42](#) 2019

Сервис для сокращения ссылок, написанный на TypeScript и NestJS. Моё знакомство с “настоящим” бекендом на NodeJS. Посмотрел на MongoDB и познакомился с NoSQL базами данных.

[1024](#) 2018

Реализация игры 2048, только 1024 и на p5.js. Знакомство с алгоритмами и логикой и хорошая прокачка своего скилла JS вместе с приятным времяпровождением.

остальное можно посмотреть тут —> github.com/jarvis394

03 Образование

Университет ИТМО 2021 —> 2025

бакалавриат

09.03.03 Мобильные и сетевые технологии

Гимназия №159 “Бестужевская” 2010 —> 2021

04 Сертификаты

Cambridge FCE Exam – C1 Level

Владение английским языком на уровне C1

Курс “Сетевые технологии” в СПбПУ

Основы построения сети, OSI, TCP/IP, практика с Cisco IOS