

# Валерий Гарифуллин

## Frontend Developer

Коммерческий опыт: 3 года

Английский: C1 Advanced

Диплом бакалавра «Информатика и ВТ»

Удалёнка или релокейт

Часовой пояс: GMT+3

---

[gval98@gmail.com](mailto:gval98@gmail.com)

<https://t.me/GVal98>

<https://github.com/GVal98>

---

## О себе

Frontend программист с тремя годами коммерческого опыта в веб-разработке и общим опытом в IT более пяти лет. Работал как в аутсорсе, так и в продуктовой компании. Сейчас основной стек на React, ранее писал программы на различных языках программирования. Нравится работать над интересными и полезными проектами, используя современные технологии. В данный момент изучаю web3.

## Технологии

React, Next.js, Redux Toolkit, RTK Query, React Query, TypeScript, Material UI, Mantine UI, Jest, React Testing Library, Cypress, Formik, web3.js, Git, JavaScript, SASS, CSS, HTML

## Опыт

### Деликатеска — Frontend Developer

*Ноябрь 2020 — Сентябрь 2022*

- Разрабатывал ERP систему для интернет-магазина с использованием React, Redux Toolkit, TypeScript, React Router, Formik
- Организовал переход проекта с Redux Thunk на RTK Query, тем самым повысив скорость разработки новых фич
- Покрывал E2E тестами на Cypress критические сценарии, тем самым снизив вероятность появления багов в продакшене
- Менторил 2 джуниор разработчиков
- Провел более 10 собеседований фронтенд разработчиков

### Digital-студия Эксперт — Fullstack Developer

*Август 2019 — Октябрь 2020*

- Разрабатывал фронтенд с использованием jQuery, Bootstrap, SASS
- Разрабатывал бэкенд и чат-ботов на PHP, MySQL, Express
- Писал парсеры с использованием phpQuery и Puppeteer

## Образование

### Диплом бакалавра «Информатика и вычислительная техника»

*Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций*

- Написал blockchain и peer-to-peer сеть на JavaScript с нуля в качестве дипломной работы. Использовал Electron для GUI версии приложения.
- Разрабатывал приложения на Java для Android, многопоточные приложения на C++ и C#, GUI приложения на C++ с использованием Qt, занимался машинным обучением на Python с использованием Scikit Learn.