

## СТРОГАНОВ НИКИТА - frontend разработчик

Эл. почта findoss@yandex.ru  
Адрес Россия, Санкт-Петербург  
Занятость полная занятость  
График работы полный день

Не готов к переезду

Готов к удаленной работе

Готов к командировкам



### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

#### Использовал

JavaScript (и ES6+), HTML, CSS / PostCSS, Canvas, SVG, React.js / Redux, Gulp / Webpack, websocket, Babel, Git Node.js, MongoDB, MySQL.

#### Использовал на сервере

Node.js (Koa / Express), Mocha / Chai / Karma, Passport.js, JWT, MongoDB, MySQL.

#### Имею представление о

Docker, Kubernetes, Redis, RabbitMQ.

### ОПЫТ РАБОТЫ - 3 ГОДА

2019	Freelance (менее года)
по настоящее время	<ul style="list-style-type: none"><li>Разработал SPA на Vue и серверную часть на Node.js + MySQL + Docker для системы спутникового мониторинга и удалённого управления техникой. Написал документацию к API системы.</li><li>Разработал интерфейс на Vue для кормушки для животных и автоматического полива домашних растений. Локализовал проект на английский и русский язык.</li><li>Создал интерактивные карты для игры с помощью библиотеки Lafaet.js и сервиса Google Firebase.</li><li>Покрыл unit тестами с 0 до 97% RESTful API интернет-магазина на Node.js.</li></ul>
2018	Medgadgets.ru (1 год)
2019	<ul style="list-style-type: none"><li>Написал новые и дополнил старые компоненты для React.</li><li>Адаптировал верстку интернет-магазина под поисковые системы.</li><li>Переработал страницу оформления заказа со сложной многостраничной формой.</li><li>Внедрил отслеживание ошибок и аналитику.</li></ul>
2016	Freelance (2 года)
2018	<ul style="list-style-type: none"><li>Создал несколько сайтов и два небольших интернет-магазина.</li></ul> Использовал PHP 5, WordPress, Symfony2, Slim, Twig, MySQL, JQuery.

## ПРОЕКТЫ

### Monitoring tracker

Система для спутникового мониторинга и удалённого управления техникой.

Frontend: Vue + vuex + vue router, leaflet, i18n, fetch, websocket, postcss

Backend: Node.js (Koa, knex, i18n), MySQL

Tests: mocha + chai

### Smart devices

<https://github.com/Findoss/Frontend-smart-devices>

Клиентская часть для устройств на ESP используемых для создания "умного" дома

Frontend: Vue + vuex + vue router + vuetify, i18n, socket.io, css

Tests: Node.js

Первая версия была реализована с помощью JQuery + Bootstrap

### Hunt map

<https://github.com/Findoss/Hunt-map>

Интерактивная карты для игры Hunt-Showdown

Frontend: Vanilla JS, html, css

Backend: Google Firebase

### Duel

<https://github.com/Findoss/Duel>

Игра в жанре 3 в ряд

Frontend: Vue + vuex + vue router, i18n, websocket, css

Backend: Node.js (koa, mongoose), MongoDB

Tests: mocha + chai

## ОБРАЗОВАНИЕ

2018

Обучение с наставником (менее года)

Изучил лучшие практики создания front-end части веб приложений, разобрался с актуальными инструментами.

2018

Основные темы: Patterns programming, js(es6+) vue.js, node.js, mongodb

2018

Курсы на Coursera (менее года)

HTML & CSS сертификат 1

2018

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/Y85FNDPTQ23K>

JavaScript сертификат 1

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/39NTGCWFA7FF>

2011

Государственный университет аэрокосмического приборостроения (4 года)

230115 - Программирование в компьютерных системах

2015