## ПРОФИЛЬ

Строганов Никита Имя

findoss@yandex.ru Эл. почта

Россия, Адрес

Санкт-Петербург

Готов к

Нет переездам

проектная работа, частичная занятость, Занятость

полная занятость

График удаленная работа, гибкий график,

работы полный день



#### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

## <u>Занимался</u>

Разработкой SPA на Vue.js, React.js (с нуля)

Разработкой UI компонентов и версткой в соответствии с дизайном

Интеграцией REST API на клиент

Локализацией SPA

Рефакторингом старого JS/jQuery кода

Оптимизацией скорости загрузки и старой верстки

Написание документации АРІ сервиса

Написание unit и интегационных тестов.

## Использовал

JavaScript (μ ES6+), HTML, CSS / PostCSS, Canvas, SVG, React.js / Redux, Node.js (Koa / Express), Gulp / Webpack, Mocha / Chai / Karma, websocket, Babel, JWT, REST, Git.

## <u>Имею представление о</u>

Node.js, MongoDB, MySQL.

## В работе использую

VS Code, ConEmu, Postman, GitKraken, Figma / Zepplin / Adobe Photoshop.

## ОПЫТ РАБОТЫ

2018 по настоящее время	Freelance  Занимаюсь редактированием, поддержкой, созданием компонентов для SPA приложений, интеграция API в клиент, оптимизация и тестирование.  Vue + vuex, React + redux, JQuery, vanilla js, css, styles, API.
2017 2018	Medgadgets.ru (1 год) Занимался версткой (адаптивная, семантическая), созданием компонентов, реализация логики на клиенте, интеграция API, оптимизация. React + redux
2015 2017	Freelance (2 года) Создал несколько сайтов и два небольших интернет-магазина. Использовал PHP 5, WordPress, Symfony2, Slim, Twig, MySQL, JQuery.

#### ПРОЕКТЫ

# Monitoring tracker

Система для мониторинга передвигающихся объектов с помощью GPS Frontend: Vue + vuex + vue router, leaflet, i18n, fetch, websocket, postcss

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

Tests: mocha + chai

## 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

## Duel

Игра в жанре 3 в ряд

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

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

Tests: mocha + chai

## Stemy

Определение частей речи на основе Yandex.MyStem

Frontend: Vanilla JS, html, css

Backend: Node.js (express, Yandex.Stem)

## ОБРАЗОВАНИЕ

2017 2018	Обучение с наставником (1 год) Изучил лучшие практики создания front-end части веб приложений, разобрался с актуальными инструментами. Основные темы: Patterns programming, js(es6+) vue.js, node.js, mongodb
2017 2018	Курсы на Coursera (1 год) HTML & CSS сертификат 1 JavaScript сертификат 1
2011	Государственный университет аэрокосмического приборостроения (4 года) 230115 - Программирование в компьютерных системах