



# Тагильцев Павел

Frontend developer



+7 (929) 671-39-00



[Portfolio](#)



[pavel.tagiltsef@gmail.com](mailto:pavel.tagiltsef@gmail.com)



[GitHub](#)

## НАВЫКИ

### КОММЕРЧЕСКИЙ ОПЫТ

- HTML, CSS, BEM;
- Pug, Sass;
- jQuery, JavaScript, DOM API;
- Анимации (GSAP);
- NPM, NodeJs;
- JSON, REST API;
- Git, GitHub;
- Gulp, Webpack;
- Figma, Photoshop, Stretch;

### УЧЕБНЫЙ ОПЫТ

- Mustache, Less;
- React, Redux, Context API, Flux-архитектура;
- FaaS (Heruko, Vercel), VPS;
- Express, Mongoose ODM, MongoDB;
- TypeScript;
- ООП, SOLID, DRY, MVP, MVC, MVVM;

## ОПЫТ

### 2020 – СЕЙЧАС ФРИЛАНС/ЧАСТНАЯ ПРАКТИКА

- Разметка HTML страницы в соответствии с валидатором, с правильной семантикой;
- Верстка по стандарту pixel-perfect;
- Написание CSS стилей по методологии BEM;
- Написание адаптивной верстки в соответствии breakpoints макета и относительно разрешения экрана (default 1x, retina 2x);
- Написание скриптов на чистом JS, а также добавление и настройка библиотек в проект. Настройка слайдеров, ленивой загрузки изображений, анимации при скролле, появления модальных окон, также валидация и AJAX отправка форм, работа с API и т.п.;
- Создание анимация на CSS и JS. Использование библиотеки GSAP;
- Настройка сборщика Gulp с шаблонизатором Pug и препроцессором Sass. Автоматизация рутинных задач - сжатие картинок, добавление префиксов, создание спрайтов, сжатие и оптимизация кода, преобразование JS через babel и т.п.;
- Создание сайтов на конструкторах Flexbe и Tilda. Добавление в конструкторы собственного кода для реализации кастомных решений;

## ОБУЧЕНИЕ

---

<b>2021</b>	<b>UDEMY</b>
<b>Курс</b>	«Полный курс по JavaScript + React»
<b>2021</b>	<b>UDEMY</b>
<b>Курс</b>	«Практический JavaScript (Продвинутый уровень)»
<b>2020</b>	<b>HTML ACADEMY</b>
<b>Курс</b>	«JS. Профессиональная разработка веб-интерфейсов»
<b>2019</b>	<b>HTML ACADEMY</b>
<b>Курс</b>	«HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация»
<b>2019</b>	<b>HTML ACADEMY</b>
<b>Курс</b>	«HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов»

## О СЕБЕ

---

Занимаюсь веб-разработкой и продолжаю активно обучаться в этом направлении по большей части в области Frontend, но также понимаю работу Backend. На данный момент уверенно владею HTML, CSS, JavaScript. В работе использую Pug, Sass, Gulp, Webpack. Также есть опыт написания небольших учебных Fullstack проектов с использованием React, NodeJs, Express, MongoDB.