



ИМЯ / ФАМИЛИЯ

**Балан Татьяна Владимировна**

АДРЕС

Москва

ТЕЛ.

+7(977) 502-54-59

E-MAIL

balan.tv@bk.ru

НУЖНАЯ ПОЗИЦИЯ

**Верстальщик (HTML/CSS/JS)**

Опыт работы

1+ год (стажировка)

КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ

**HTML5** – Семантическая, валидная, адаптивная верстка. Опыт работы с БЭМ-методологией.  
**CSS3** – Flexbox, Grid, адаптивный и кросс-браузерный дизайн. Знание препроцессоров (SASS/SCSS)  
**JavaScript (базовый уровень)** – Работа с DOM, событиями, простыми анимациями. Изучаю углубленно.  
**Git** – Знание системы контроля версий, работа с GitHub, ветвление, пул-реквесты.  
**Гуглить** – умение находить ответы даже на странные вопросы.

СЕЙЧАС ПРОКАЧИВАЮ

**Email-верстку** (чтобы письма выглядели круто везде).  
**ООП** (чтобы код был рабочим и красивым).  
**CSS**-анимации (чтобы сайты «оживали»).  
**React** – основы

СТАЖИРОВКА

**Лига А** (с 2024 года)

ПОЗИЦИЯ

**Frontend**

ОБЯЗАННОСТИ

Участие в командной разработке.



## Образование высшее

ДАТЫ	2006-2012 гг.
ФАКУЛЬТЕТ	Управление
СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ	Менеджмент управления
ОРГАНИЗАЦИЯ	Первый профессиональный университет (Москва)

## Курсы

ДАТЫ	2024
НАЗВАНИЕ	Frontend-разработчик
ОБЛАСТЬ ИЗУЧЕНИЯ	HTML, CSS, JS, CMS, Верстка React-компонентов
ОРГАНИЗАЦИЯ	<b>HTML-academy</b>

ДАТЫ	2025
НАЗВАНИЕ	JavaScript-разработчик
ОБЛАСТЬ ИЗУЧЕНИЯ	ОПП, React, TypeScript
ОРГАНИЗАЦИЯ	<b>HTML-academy</b>

ДОПОЛНИТЕЛЬНО	<b>Учусь - быстро, работаю - качественно</b> За 1+ год стажировки и курсов HTML Academy освоила HTML, CSS, JS на уровне, достаточном для уверенной верстки. <b>Не боюсь сложного.</b> Сейчас углубляюсь в email-верстку, ООП и CSS-анимации - потому что хочу делать крутые проекты.
---------------	--

НЕМНОГО О СЕБЕ	Люблю <b>решать задачи</b> , а не просто «делать верстку». <b>Не сдаюсь</b> , если что-то не работает - разберусь. <b>Уважаю deadlines</b> - понимаю, что время = деньги. <b>P.S.</b> <b>Готова</b> к тестовому заданию - покажу, что умею на практике!
----------------	--

## Балан Татьяна Владимировна

ТЕЛ. +7(977) 502-54-59  
E-MAIL balan.tv@bk.ru