



HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

Уровень 2, с 21 ноября 2022 по 30 января 2023

Меню курса

[Главная](#) / [3. Препроцессоры и автоматизация](#) /

3.13. Получаем обновления от Кекса

Информация по проекту

 Проект ещё не выбран

 Репозиторий ещё не создан

Работа над заданием

После нажатия кнопки «Получить обновления» Кексobot отправит в ваш репозиторий обновления, не забудьте получить их в свой форк. [Как?](#)

Кекс хорошо потрудился и подготовил для вашего проекта шрифты и конфигурацию для сборки препроцессора. Чтобы получить обновления выполните следующие шаги:

1. Убедитесь, что ветка `master` вашего форка имеет актуальное состояние: прошлое задание полностью выполнено, принято наставником и обновлено в `master` вашего форка.
2. Выберите препроцессор на [странице проекта](#). Обязательно сделайте это перед получением обновлений, так как от выбранного препроцессора зависит конфигурация для сборки, которую закоммитит Кекс.
3. Нажмите зелёную кнопку «Получить обновления». После этого Кекс отправит коммиты в ваш мастер-репозиторий.
4. Заберите коммит в свой форк. Для этого выполните следующие команды в консоли:

```
# Все команды набираются в локальной папке репозитория-форка
git checkout master
```

```
# Мастер-репозиторий (academy) должен быть настроен, вы делали это раньше
```

```
git pull academy master
```

```
# Не забудьте отправить локальные изменения в Гитхаб  
git push origin master
```

В подготовленной автоматизации находятся три команды:

- `npm run lint` запускает тест [editorconfig](#) и [stylelint](#);
- `npm start` запускает [browsersync](#) и следит за изменениями стилей и вёрстки;
- `Ctrl + C` завершает работу сервера.

⚠ Если вы обнаружили ошибку или неработающую ссылку, выделите ее и нажмите Ctrl + Enter

Поиск по материалам

Git

[Все материалы](#)

В самом начале



- ☐ Пройдите опрос
- ☐ Укажите персональные данные
- ☐ Изучите регламент
- ☐ Прочитайте FAQ
- ☐ Добавьте свой Гитхаб
- ☐ Выберите наставника
- ☐ Создайте проект

Мой наставник



[Выбрать наставника](#)

Работа с наставником

У вас осталось **10** из 10 консультаций.

[История](#)



Практикум

Тренажёры

Подписка

Для команд и компаний

Учебник по PHP

Курсы

HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов

HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

JavaScript. Профессиональная разработка веб-интерфейсов

JavaScript. Архитектура клиентских приложений

React. Разработка сложных клиентских приложений

Node.js. Профессиональная разработка REST API

Node.js и Nest.js. Микросервисная архитектура

TypeScript. Теория типов

Алгоритмы и структуры данных

Паттерны проектирования

Webpack

Vue.js 3. Разработка клиентских приложений

Git и GitHub

Анимация для фронтендеров

Блог

С чего начать

Шпаргалки для разработчиков

Отчеты о курсах

Информация

Об Академии

О центре карьеры

Профессии

Фронтенд-разработчик

JavaScript-разработчик

Фулстек-разработчик

Услуги

Работа наставником

Для учителей

Стать автором

Остальное

Написать нам

Мероприятия

Форум

Соглашение

Конфиденциальность

Сведения об образовательной организации

Лицензия № 4696



Участник

© ООО «Интерактивные обучающие технологии», 2013–2023

