



8 Лучших HTML-редакторов реального времени для веб-разработки

Описание

Если вы занимаетесь созданием веб-сайта, то, скорее всего, вы немного знаете HTML (язык разметки гипертекста). На самом деле, более 92% веб-сайтов используют HTML. Хотя HTML-коды можно редактировать с помощью любого текстового редактора, HTML-редактор всегда пригодится вам благодаря нескольким функциональным возможностям. Обычно функции, доступные в HTML-редакторе, помогают быстрее писать/редактировать HTML-код, избегая распространенных ошибок. Но как насчет HTML-редакторов реального времени? Лучше ли они? Какие варианты лучше выбрать? Здесь я расскажу о HTML-редакторах и перечислю некоторые из лучших HTML-редакторов реального времени, доступных для веб-разработки.

Что такое HTML-редактор?

HTML-редактор – это программное обеспечение, предназначенное для создания/изменения HTML-кода. Несколько типов текстовых редакторов позволяют редактировать HTML. Среди моих личных фаворитов – Brackets от Adobe (больше не поддерживается) и Atom от GitHub. В них вы найдете несколько функций, которые облегчают работу с HTML. Такие функции, как автозавершение, отправка файлов в репозиторий GitHub, украшение кода и другие.

Чтобы расширить встроенные функции, вы также найдете поддержку различных плагинов, которые помогут вам улучшить рабочий процесс. Таким образом, найти идеальный HTML-редактор для вашего случая использования очень важно,

независимо от того, являетесь ли вы профессионалом или студентом. Как насчет HTML-редакторов реального времени? Облегчают ли они работу?

HTML-редакторы реального времени

HTML-редакторы реального времени предоставляют вам возможность предварительного просмотра в реальном времени того, что вы редактируете/создаете. Это делает процесс редактирования или создания HTML-страницы беспрепятственным. Вам не нужно отдельно обращаться к HTML-файлу или открывать его в браузере, чтобы проверить, все ли вы делаете правильно. Использование HTML-редактора в режиме реального времени дает ряд преимуществ, вот некоторые из них:

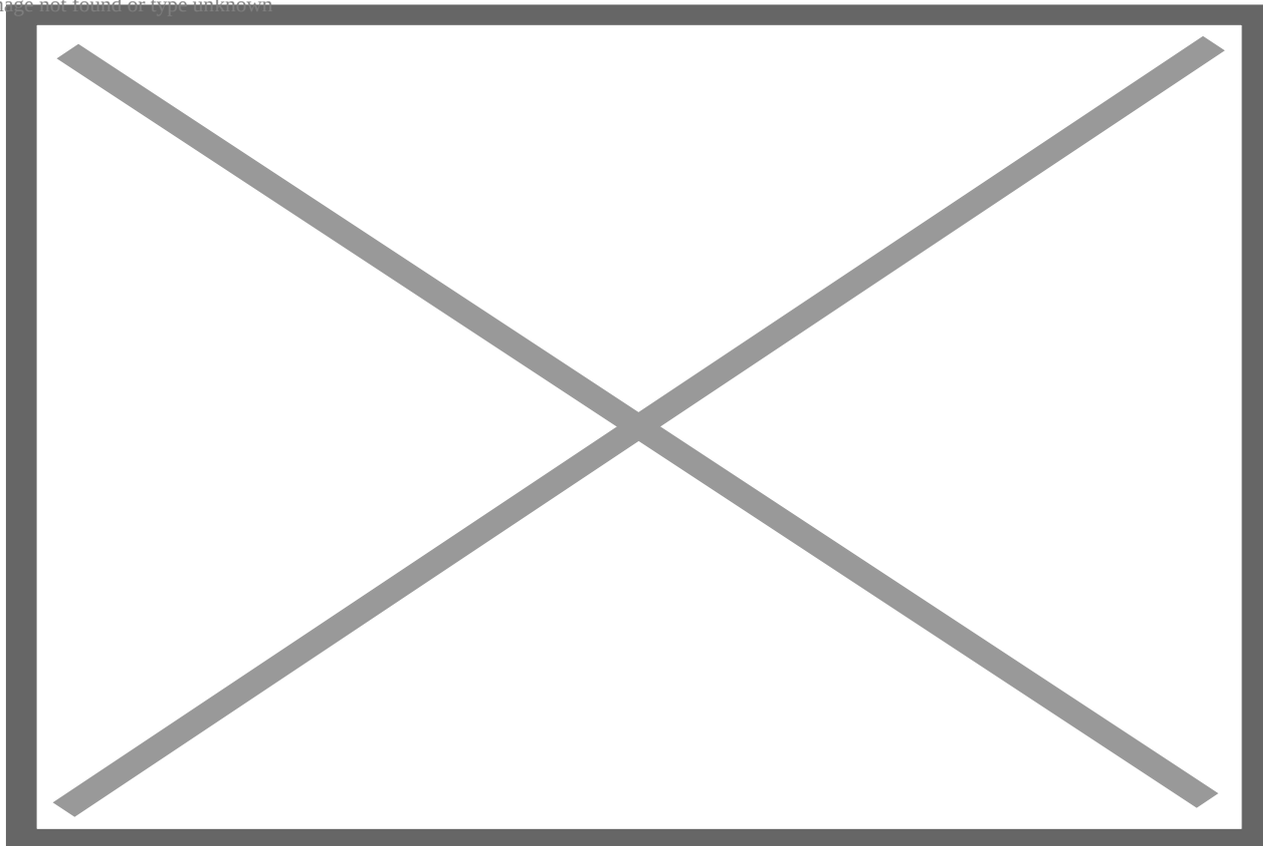
- Уменьшает трение между проверкой вашего результата и экономит время
- Удобно для обучающихся, чтобы быстро заметить ошибки
- Требуется минимальной конфигурации
- Портативный, запускается на любой системе через веб-браузер
- Возможность работы в режиме онлайн и офлайн

Теперь, когда вы знаете о потенциальных преимуществах использования HTML-редактора реального времени, давайте рассмотрим некоторые из лучших онлайн-редакторов реального времени, доступных также и в автономном режиме.

8 Лучших HTML-редакторов реального времени для веб-разработки

Codepen

Image not found or type unknown

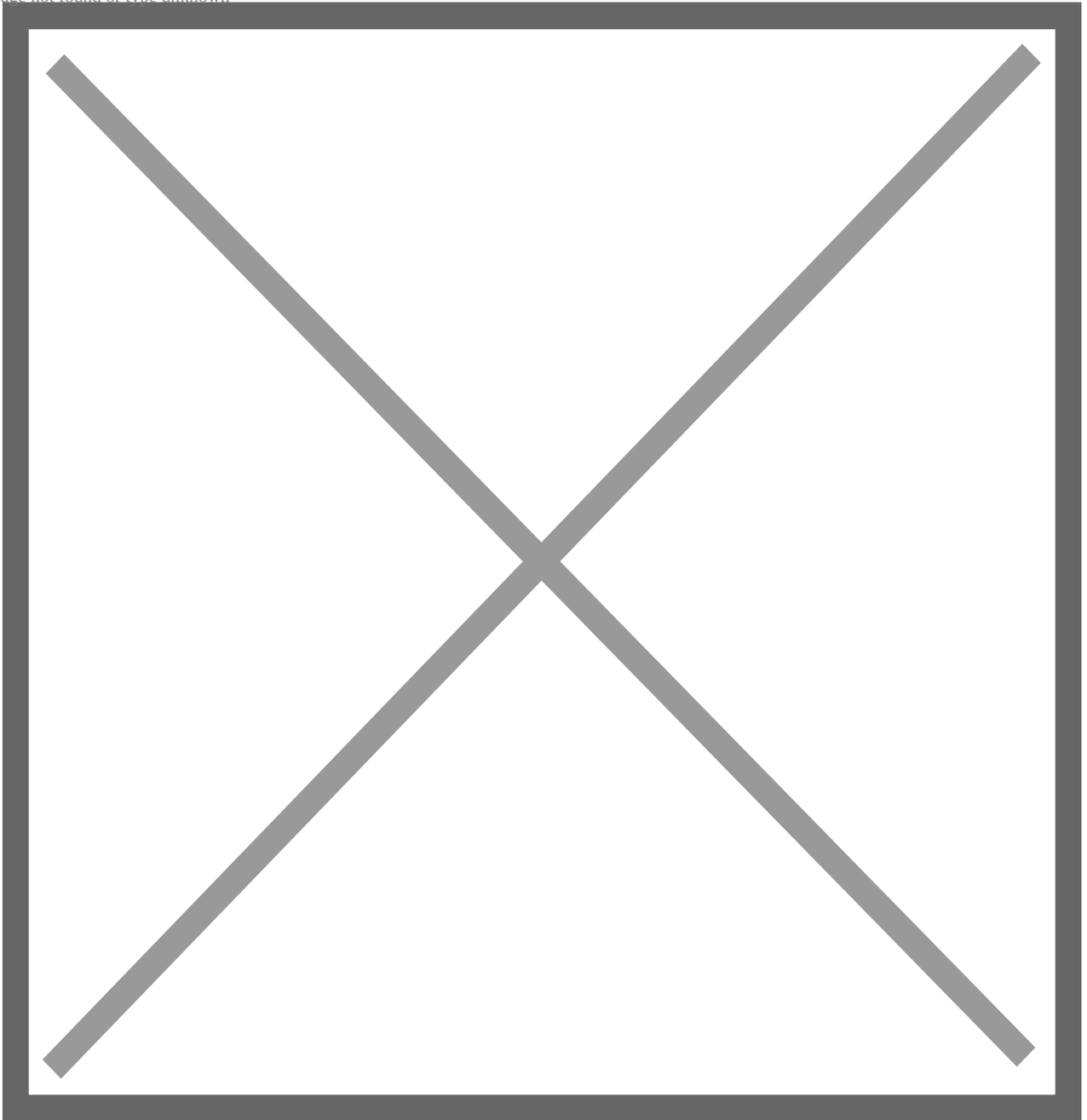


Coderep – это модный редактор реального времени для веб-разработки, который также поддерживает редактирование HTML. Возможно, это не идеальный инструмент для начинающих, но если вы знаете CSS и JavaScript наряду с HTML, Coderep может стать интересным местом для написания кода и получения предварительного просмотра того, как он выглядит. Вы можете бесплатно менять макет и настраивать некоторые параметры. Чтобы открыть все возможности, вам, возможно, придется выбрать профессиональную версию.

Не ограничиваясь собственным творчеством, вы также можете изучать, что делают другие, настраивать существующие коды и играть с ними, чтобы узнать интересные вещи. Coderep подходит как для профессионалов, так и для студентов; вам просто нужно уметь работать с HTML, CSS и JavaScript. Если вы пробуете это приложение, вам также стоит обратить внимание на некоторые из лучших CSS-фреймворков, чтобы использовать их.

Squarefree

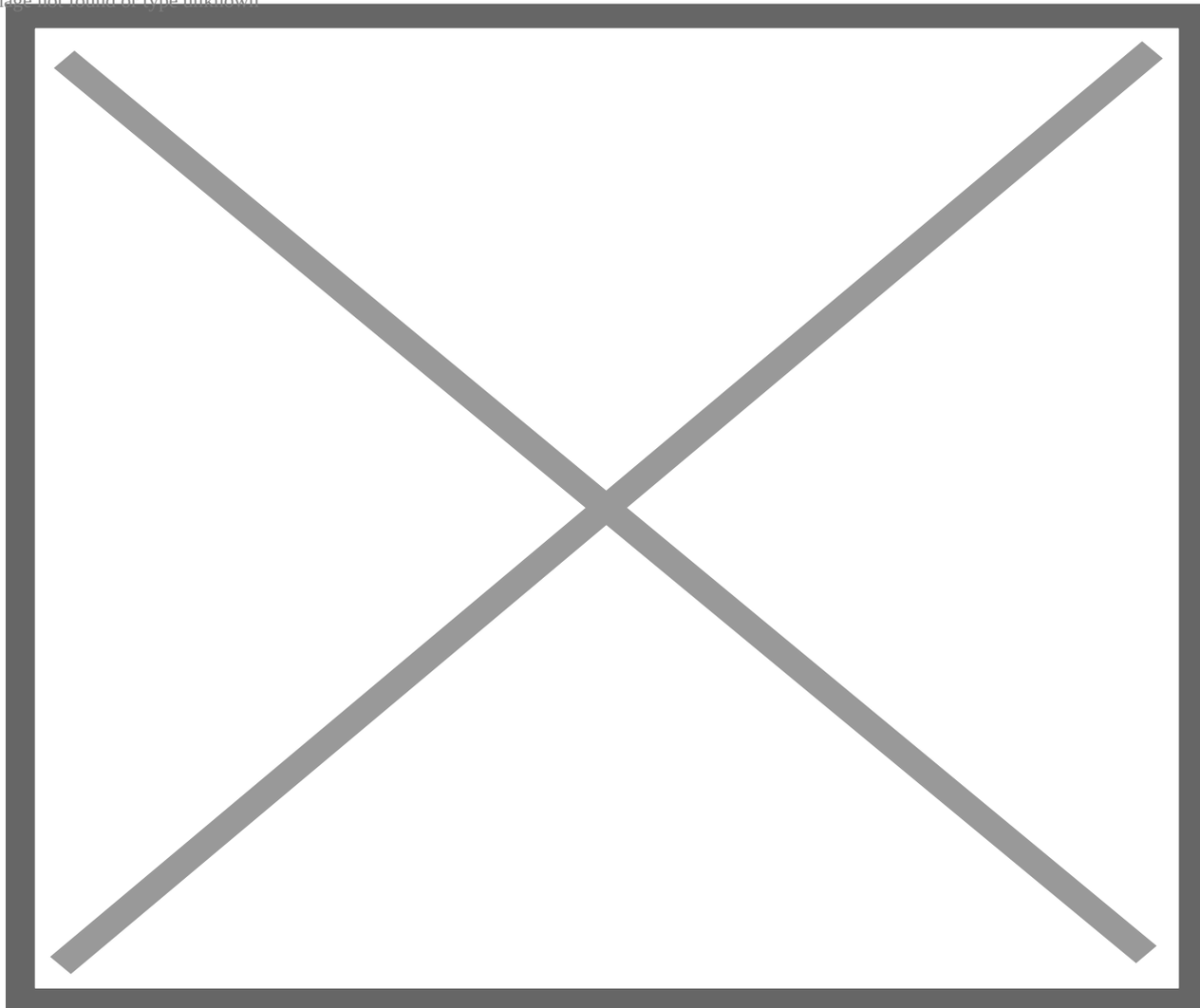
Image not found or type unknown



Если вам нужен простой HTML-редактор в реальном времени без лишних наворотов, Squarefree – популярный вариант. Хотелось бы иметь возможность выбора вертикального вида, но горизонтальный вид работает по умолчанию, и он должен быть удобен для использования в настольном веб-браузере.

HTML Online

Image not found or type unknown



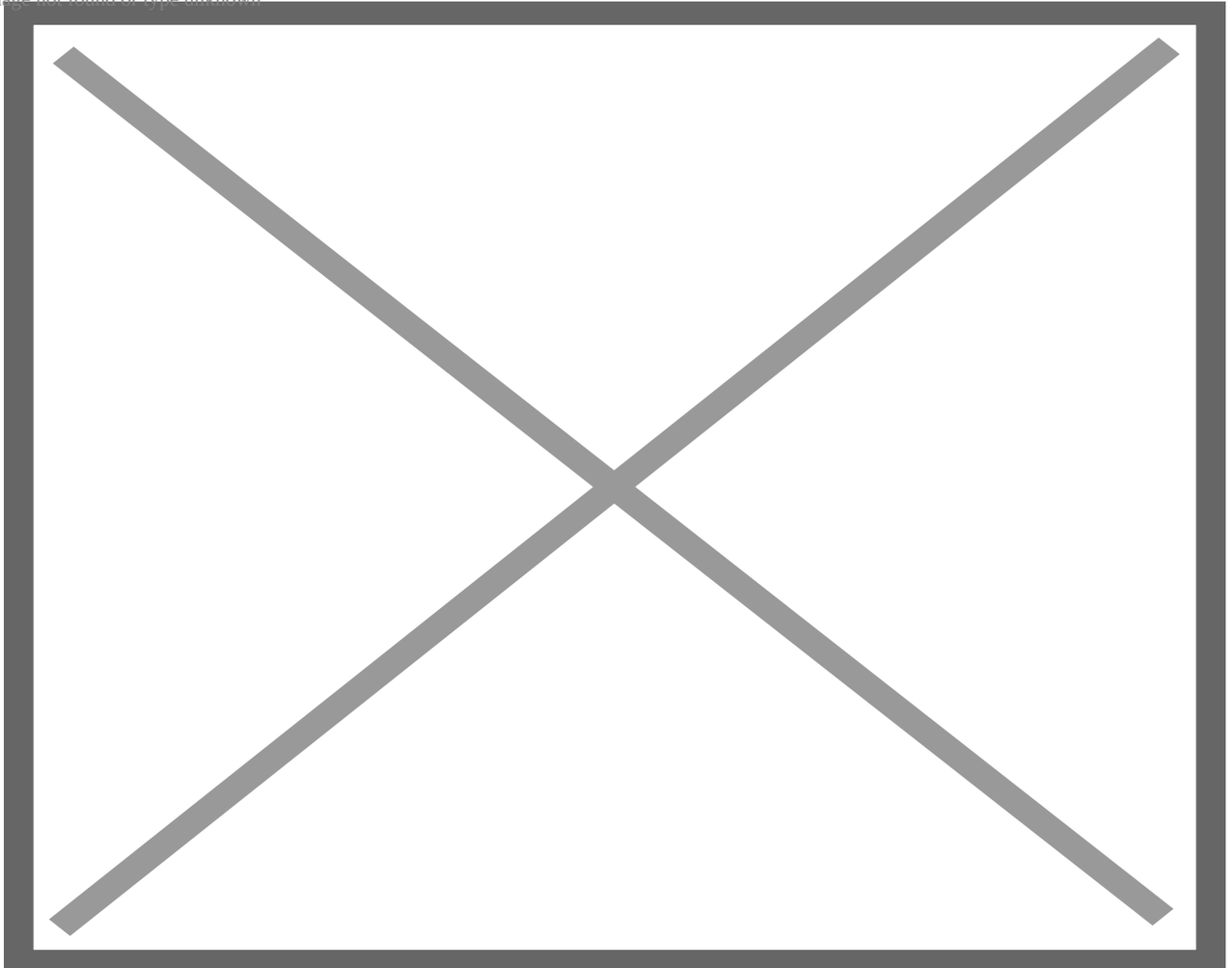
HTML online editor – это впечатляющий HTML-редактор в реальном времени с множеством функций. Начнем с того, что подсветка синтаксиса является важным дополнением. К сожалению, вы не можете настроить цвет подсветки, но по большей части это не должно быть проблемой. Онлайн-портал поддерживается рекламой, но вы можете избавиться от нее, перейдя на версию pro и открыв дополнительные возможности. Интерактивная демо-версия должна помочь вам начать работу.

Бесплатная версия предоставляет вам возможность очистки кода, генерации демонстрационного текста для теста, возможность легко подобрать цветовой код и сжать HTML-код. Вы также можете регулировать размер текста во время работы над HTML-кодом. Возможность очистки исходного кода с помощью нескольких настроек на выбор – полезная функция. Помимо функций редактирования HTML, вы

также получаете разнообразные возможности форматирования текста в виде текстового редактора WYSIWYG, инструмент для преобразования документов Word в HTML, возможность отмены изменений и многое другое.

HTML Code Editor

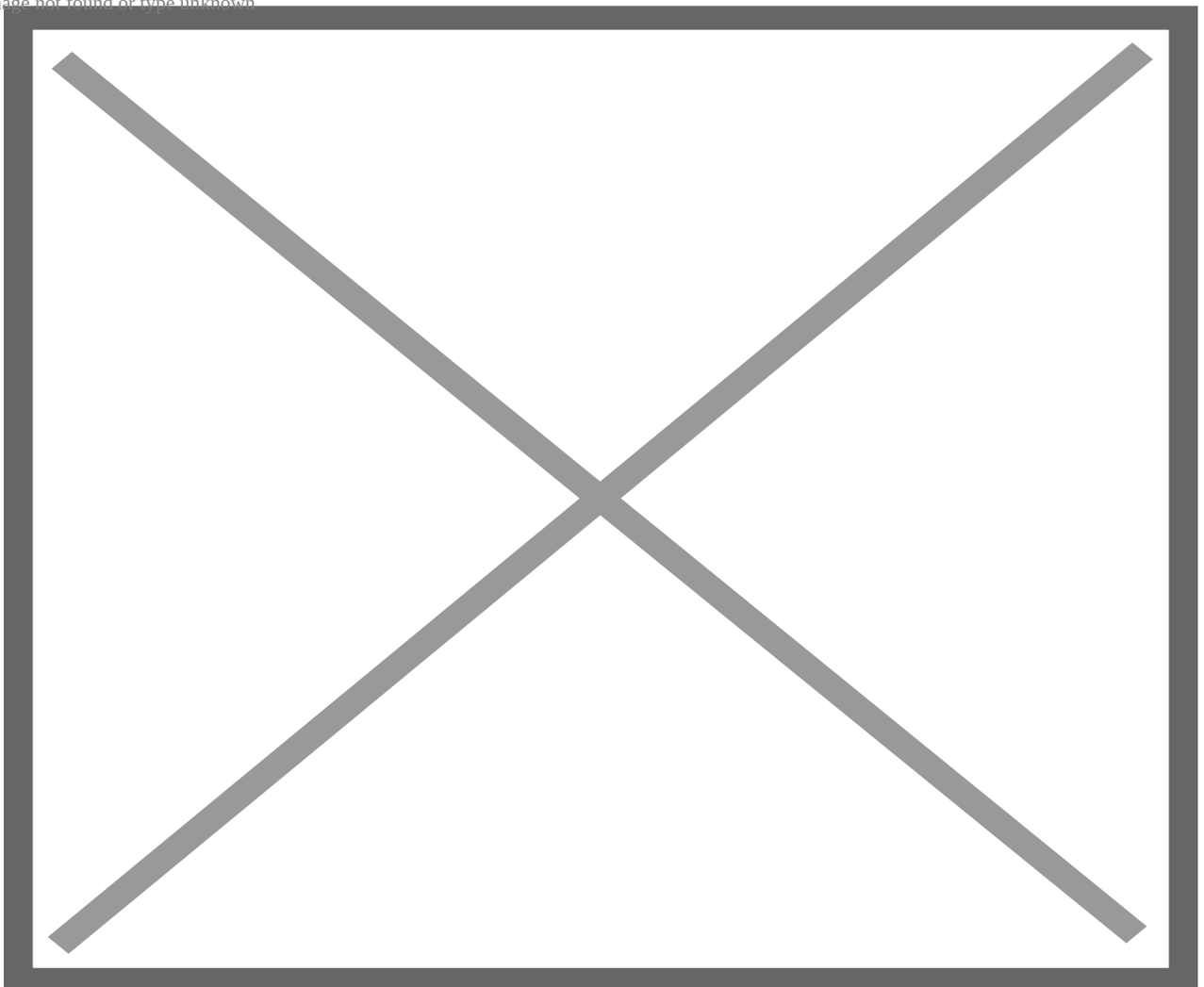
Image not found or type unknown



HTML Code editor – это еще один многофункциональный онлайн-редактор HTML в режиме реального времени. Он очень похож на предыдущий упомянутый редактор, но с другим пользовательским интерфейсом. Все опции и инструменты настройки расположены везде, что делает его немного более доступным. Он дает возможность легко заменять и удалять общие теги, что позволяет быстро работать над HTML-кодом и получать предварительный просмотр в правой части экрана. Есть также инструмент поиска и замены, чтобы сделать все удобным, когда выработаете с большим количеством кода. Вы можете не заметить отдельный WYSIWYG-редактор для форматирования текста.

Liveweave

Image not found or type unknown

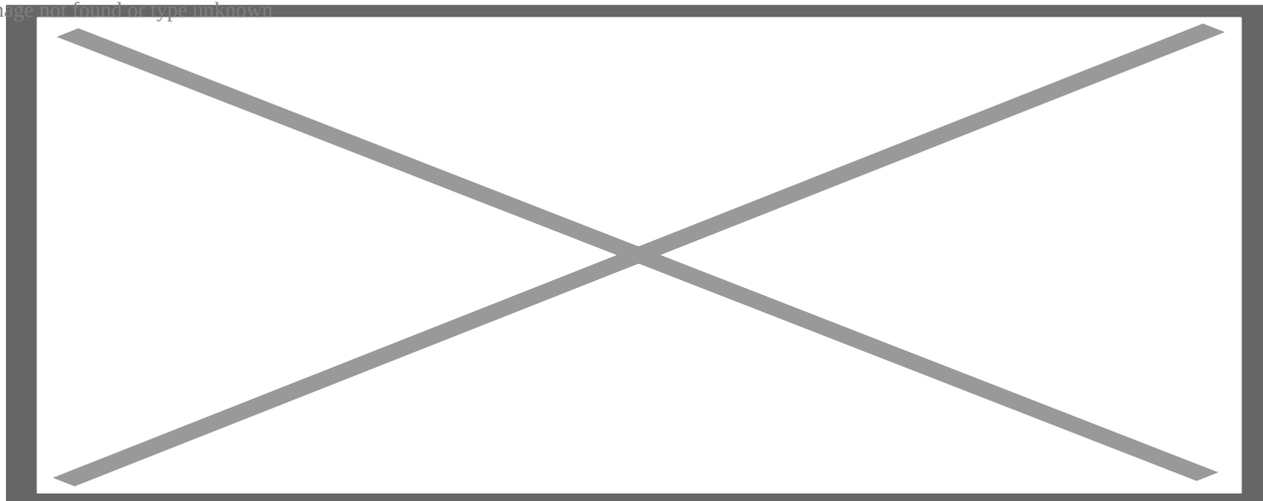


Liveweave – это еще одна интересная альтернатива Codepen, которую можно использовать в качестве HTML-редактора в режиме реального времени с

поддержкой CSS и JavaScript. Он предлагает большинство основных функций, включая управление макетом, очистку кода, темный режим, заполнитель, быстрый шаблон, а также некоторые функции совместной работы.

HTML Instant

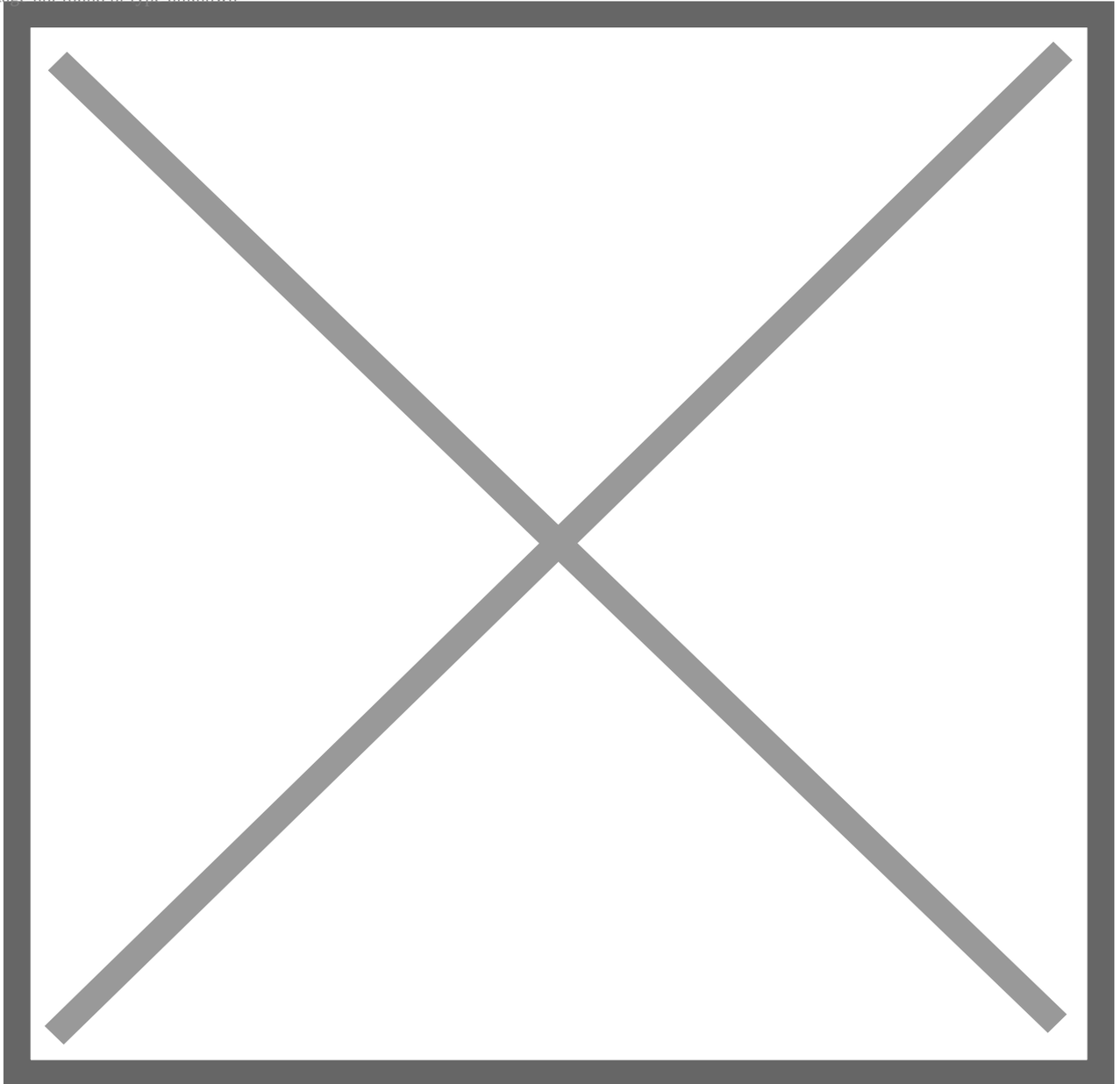
Image not found or type unknown



HTML Instant – мертво-простой HTML-редактор, который предлагает приятный пользовательский опыт с темной цветовой схемой. Он поддерживает базовую подсветку синтаксиса и предлагает предварительный просмотр в реальном времени. Он также предлагает форматирование текста, которое можно применить к живому просмотру и отразить в HTML-коде.

LIVEditor

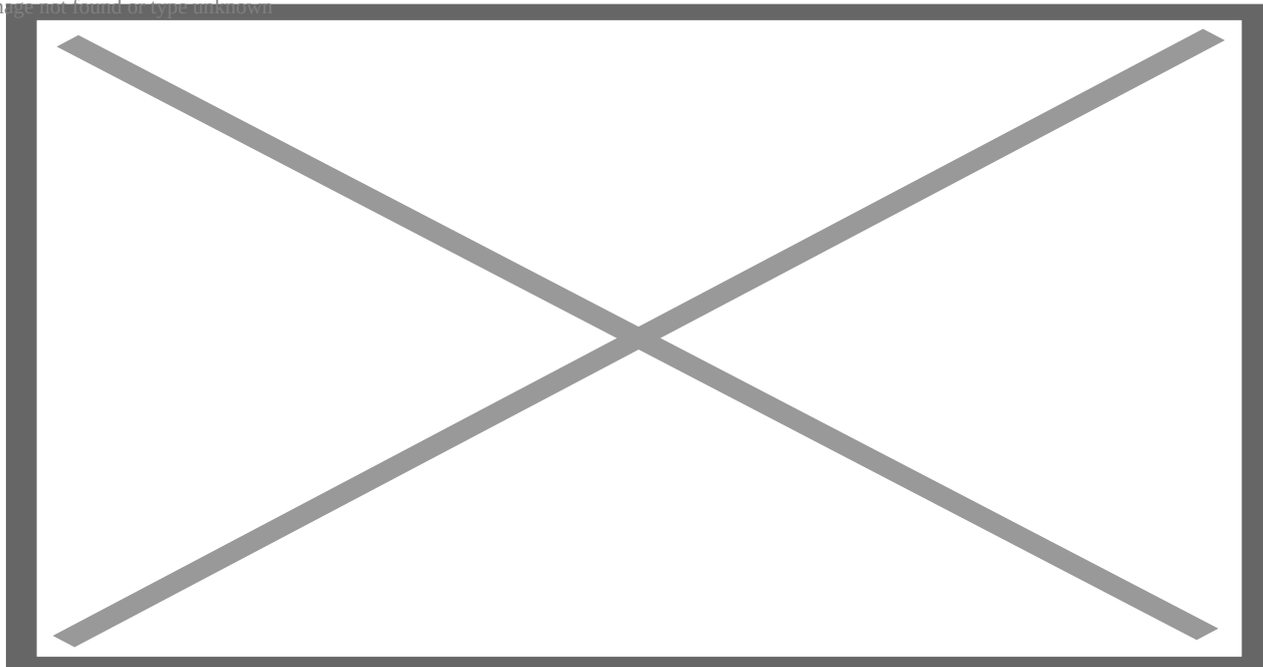
Image not found or type unknown



LIVeEditor – это автономная программа, доступная для систем Windows, которую можно использовать для редактирования HTML-кода и предварительного просмотра в реальном времени. Добавление боковой панели поможет вам быстрее ориентироваться в ваших файлах. Она также поддерживает стиль Visual Studio, если вам удобно использовать ее таким образом. Вы можете скачать его бесплатно или приобрести за единовременную плату.

LightTable

Image not found or type unknown



LightTable – это редактор кода с открытым исходным кодом, который можно использовать для редактирования HTML и получения обратной связи в реальном времени. Вы можете настроить его с помощью нескольких опций и установить привязки клавиш в соответствии с вашим рабочим процессом. Он предлагает достойный пользовательский опыт и поддерживает несколько платформ, включая Windows, macOS и Linux. Хотя это то, что вы можете попробовать и поддерживается на GitHub, вы можете не найти никаких последних значимых изменений для поддержки новейших операционных систем.

HTML-редакторы реального времени на помощь

HTML-редакторы в реальном времени делают работу простой и доступной как для новичков, так и для профессионалов. Вы можете выбрать продвинутые варианты, такие как Codepen, если хотите больше контроля и настройки HTML-кода, или остановиться на простых редакторах, таких как HTML Instant. Множество веб-редакторов HTML также имеют возможность предварительного просмотра в реальном времени. В любом случае, если вам не нравятся веб-редакторы, можно попробовать автономные программы.

Вы также можете изучить другие текстовые редакторы или IDE, поддерживающие HTML, чтобы узнать, можно ли использовать их для редактирования HTML в режиме реального времени. Например, вы можете попробовать использовать Atom или

Visual Studio Code, даже если они не предлагают встроенной функции предварительного просмотра в реальном времени. Вы можете найти расширение (или пакет) для добавления этой функции и использовать его в качестве основного HTML-редактора. Я не могу гарантировать результат, но не стесняйтесь попробовать.

Дата Создания

21.06.2023