

Содержимое встроенного уровня

В CSS содержимое, участвующее во встроенном макете, называется содержимым встроенного уровня. Большинство текстовых последовательностей, замененных элементов и сгенерированного контента по умолчанию находятся на встроенном уровне.

Во встроенной компоновке смешанный поток текста, замененные элементы и другие встроенные блоки размещаются путем их фрагментации в стопку строковых блоков. Внутри каждого линейного блока блоки встроенного уровня выравниваются относительно друг друга по вертикали или горизонтали, в зависимости от режима записи. Как правило, они выравниваются по базовой линии текста. Это можно изменить с помощью CSS.

встроенный макет **Примечание.** Элементы HTML (язык гипертекстовой разметки) исторически классифицировались как элементы «блочного уровня» или «встроенные» элементы. В качестве характеристики представления это теперь определяется CSS.

Примеры HTML [Играть](#) [Скопировать в буфер обмена](#)

<p>

```
This span is an <span class="highlight">inline-level element</span>; its background has been colored to display both the beginning and end of the element's influence. Input elements, like <input type="radio" /> and <input type="checkbox" />, are also inline-level content.
```

</p> В этом примере <p>элемент содержит текст. Внутри этого текста находится элемент и два <input>элемента, которые являются элементами строкового уровня. Если текст распределен по двум строкам, создаются два линейных поля. Поскольку эти элементы являются встроенными, абзац корректно отображается как один абзац непрерывного текстового потока:

From:

<http://git.wvoss.ru/> - worldwide open-source software

Permanent link:

http://git.wvoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:glossary:inline-level_content&rev=1692722158

Last update: 2023/08/22 19:35

