

Блочный контент

В CSS контент, который участвует в макете блока, называется **контентом уровня блока** .

В блочной компоновке блоки располагаются один за другим по вертикали, начиная с верха содержащего блока. Левый внешний край каждого блока касается левого края содержащего его блока. Элемент уровня блока всегда начинается с новой строки. В режимах горизонтального письма, таких как английский или арабский, он занимает все горизонтальное пространство своего родительского элемента (контейнера) и вертикальное пространство, равное высоте его содержимого, тем самым создавая «блок».

Примечание. Вышеописанное поведение макета блока меняется, если для содержащего блока `writing-mode` установлено значение, отличное от значения по умолчанию.

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

Примеры

В этом примере два `<p>`элемента абзаца () помещаются в файл

.

HTML

```
<div>
  <p>
    This the first paragraph. The background color of these paragraphs
    have been
    colored to distinguish them from their parent element.
  </p>
  <p>This is the second paragraph.</p>
</div>
```

По умолчанию элементы параграфа(`<p>`) являются блочными. Поэтому они отображаются в виде блоков:

This the first paragraph. The background color of these paragraphs have been colored to distinguish

them from their parent element.

This is the second paragraph.

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

Permanent link: http://git.wvoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:glossary:block-level_content&rev=1692721958

Last update: **2023/08/22 19:32**

