2025/10/05 01:05 1/1 CSS

## **CSS**

CSS (Cascading Style Sheets, или каскадные таблицы стилей) - это декларативный язык, который отвечает за то, как страницы выглядят в веб браузере. CSS стили содержат свойства и их значения, которые и определяют, как будет выглядеть сайт.

CSS одна из ключевых Web технологий, наряду с HTML и JavaScript. Как правило CSS используется для определения стилей HTML-элементов, но также может быть применён совместно с другими языками разметки, такими как SVG или XML.

CSS-правило состоит из селектора и набора свойств с их значениями. В этом примере все HTML параграфы будут иметь текст жёлтого цвета на чёрном фоне:

```
/* Селектор "р" означает, что данное правило будет применено ко всем параграфам в документе */

р {
    /* Свойство "color" определяет цвет текста, в данном случае желтый. */
    color: yellow;

/* Свойство "background-color" определяет цвет фона элемента, в данном случае черный. */
    background-color: black;
}
```

«Каскадность» CSS - это правила, которые регулируют приоритет селекторов при отображении внешнего вида элементов страницы. Это очень важная особенность, поскольку сложный вебсайт может иметь тысячи CSS-селекторов.

## From:

http://www.wwoss.ru/ - worldwide open-source software

Permanent link:

http://www.wwoss.ru/doku.php?id=software:development:ps\_pycharm:html5:glossary:css



