

<head>: элемент метаданных документа

HTML-элемент <head> содержит машиночитаемую информацию ([metadata](#)) о документе, например его [заголовок](#), [скрипты](#) и [страницы стилей](#).

Примечание: <head> в основном содержит информацию для машинной обработки, а не для восприятия человеком. Информацию, видимую человеком, такую как заголовки верхнего уровня и перечисленные авторы, смотрите в элементе [<header>](#).

Категории контента	Отсутствуют.
Допустимое содержимое	Если документ является документом <iframe> с атрибутом srcdoc , или если информация о заголовке доступна из протокола более высокого уровня (например, строки темы в электронном письме HTML), то ноль или более элементов содержащих метаданные. Иначе, один или более элементов содержащих метаданные, один из которых является элементом <title> .
Пропуск тегов	Открывающий тег может быть пропущен, если первым, что находится внутри элемента <head> является другой элемент. Закрывающий тег может быть пропущен, если первое, что следует за элементом <head> не является пробелом или комментарием.
Допустимые родители	Элемент <html> (<head> является его первым дочерним элементом).
Допустимые ARIA-роли	Нет
DOM-интерфейс	HTMLHeadElement

Атрибуты

К этому элементу применимы [глобальные атрибуты](#)

[profile](#)

URI одного или более профилей метаданных, разделённых пробелами.

Пример

```
<!doctype html>
<html>
  <head>
    <title>Заголовок страницы</title>
  </head>
</html>
```

Примечание

HTML5-совместимые браузеры автоматически создают элемент <head>, если его теги пропущены в разметке

[MDN Understanding WCAG, Guideline 3.1 explanations](#)

[Understanding Success Criterion 3.1.1 | W3C Understanding WCAG 2.0](#)

From:

<http://vladpolskiy.ru/> - **book51.ru**

Permanent link:

http://vladpolskiy.ru/doku.php?id=software:development:ps_pycharm:html5:element:head&rev=1692208234

Last update: **2023/08/16 20:50**

