

# HTML глобальный атрибут: contextmenu (контекстное меню)

Глобальный атрибут **contextmenu** это [идентификатор](#), который будет использоваться в качестве контекстного меню для этого элемента `.contextmenu` `<menu>`

Контекстное меню — это меню, которое появляется при взаимодействии с пользователем, например при щелчке правой кнопкой мыши. HTML теперь позволяет нам настраивать это меню. Вот несколько примеров реализации, включая вложенные меню.

## Интерактивный пример

## Использование



### Примечание

**Нестандартный:** эта функция нестандартна и не входит в стандартную комплектацию. Не используйте его на рабочих сайтах, выходящих в Интернет: он подойдет не каждому пользователю. Между реализациями также может быть большая несовместимость, и поведение может измениться в будущем.



### Примечание

**Устарело:** эта функция больше не рекомендуется. Хотя некоторые браузеры все еще могут его поддерживать, возможно, он уже удален из соответствующих веб-стандартов, может находиться в процессе удаления или может быть сохранен только в целях совместимости. Избегайте его использования и, если возможно, обновите существующий код; см. таблицу совместимости внизу этой страницы, чтобы принять решение. Имейте в виду, что эта функция может перестать работать в любой момент.

## Синтаксис

```
contenteditable="true | false"
```

```
<h1 contenteditable="false">Редактирование запрещено</h1>
```

<p contenteditable="true">Редактирование разрешено</p>

## Значения атрибута

- **true** или **пустая строка**- Включает режим редактирования.
- **false** - Запрещает редактирование элемента.
- **plaintext-only**, что указывает на то, что необработанный текст элемента доступен для редактирования, но форматирование расширенного текста отключено.

Вместо **true** допустимо указывать пустое значение (contenteditable=«») или вообще его не писать (contenteditable).

Значение по умолчанию: По умолчанию наследует значение родителя.

Если этот атрибут отсутствует или его значение недопустимо, его значение наследуется от родительского элемента: поэтому элемент доступен для редактирования, если его родительский элемент доступен для редактирования.

## Применяется к тегам

<a>, <abbr>, <area>, <article>, <aside>, <audio>, <b>, <basefont>, <bdo>, <blockquote>, <body>, <button>, <caption>, <cite>, <code>, <col>, <colgroup>, <dd>, <dfn>, <dir> ⌚, <div>, <dl>, <dt>, <em>, <fieldset>, <h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5>, <i>, <input>, <ins>, <kbd>, <label>, <legend>, <li>, <menu>, <ol>, <option>, <pre>, <q>, <samp>, <select>, <span>, <strong>, <sub>, <sup>, <table>, <tbody>, <td>, <textarea>, <tr>, <ul>, <var>

## Доступность

Вы можете установить цвет, используемый для рисования курсора вставки текста, с помощью [Caret](#) свойства CSS [caret-color](#).

Элементы, которые с помощью атрибута становятся редактируемыми и, следовательно, интерактивными, contenteditable могут быть сфокусированы. Они участвуют в последовательной навигации с помощью клавиатуры. Однако элементы с contenteditable атрибутом, вложенным в другие contenteditable элементы, по умолчанию не добавляются в последовательность табуляции. Вы можете добавить вложенные contenteditable элементы в последовательность навигации с помощью клавиатуры, указав значение tabindex ([tabindex="0"](#)).

## Ссылки и Дополнения

- [Стандарт HTML # attr-contenteditable](#)
- [programmerbook.ru - Атрибут contenteditable](#)

- [htmlbook.ru](https://htmlbook.ru) - Атрибут contenteditable

From:

<https://wwoss.ru/> - worldwide open-source software

Permanent link:

[https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:global\\_attributes:contextmenu&rev=1709464986](https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:global_attributes:contextmenu&rev=1709464986)

Last update: **2024/03/03 14:23**

