

# HTML глобальный атрибут: contenteditable (редактируемый контент)

Глобальный атрибут **contenteditable** это перечисляемый атрибут, указывающий, должен ли пользователь редактировать элемент. Если это так, браузер модифицирует свой виджет, чтобы разрешить редактирование.contenteditable

Можно удалять текст и вводить новый. Также работают стандартные команды вроде отмены, вставки текста из буфера и др.

## Интерактивный пример

## Использование

### Примечание



- Атрибут `autofocus` применяется ко всем элементам, а не только к элементам управления формой. Например, его можно использовать в редактируемой области.
- Не более одного элемента в документе или диалоге может иметь атрибут автофокуса. Если применить к нескольким элементам, фокус получит первый из них.

## 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.

## Применяется к тегам

`<a>`, `<abbr>`, `<address>`, `<area>`, `<b>`, `<basefont>`, `<bdo>`, `<blockquote>`, `<body>`, `<button>`, `<caption>`, `<cite>`, `<code>`, `<col>`, `<colgroup>`, `<dd>`, `<del>`, `<dfn>`, `<dir>`, `<div>`, `<dl>`, `<dt>`, `<em>`, `<fieldset>`, `<form>`, `<h1>`, `<h2>`, `<h3>`, `<h4>`, `<h5>`, `<h6>`, `<i>`, `<iframe>`, `<input>`, `<ins>`, `<kbd>`, `<label>`, `<legend>`, `<li>`, `<menu>`, `<ol>`, `<option>`, `<p>`, `<pre>`, `<q>`, `<samp>`, `<select>`, `<span>`, `<strong>`, `<sub>`, `<sup>`, `<table>`, `<tbody>`, `<td>`, `<textarea>`, `<tfoot>`, `<th>`, `<thead>`, `<tr>`, `<ul>`, `<var>`

## Доступность

Автоматическая фокусировка элемента управления формой может сбить с толку людей с нарушениями зрения, использующих технологию чтения с экрана, и людей с когнитивными нарушениями. Если `autofocus` присвоено значение, программы чтения с экрана «телепортируют» пользователя в элемент управления формы, не предупреждая его заранее.

При применении атрибута уделяйте особое внимание доступности `autofocus`. Автоматическая фокусировка на элементе управления может привести к прокрутке страницы при загрузке. Фокус также может привести к отображению динамической клавиатуры на некоторых сенсорных устройствах. В то время как программа чтения с экрана объявляет метку элемента управления формой, получающего фокус, программа чтения с экрана ничего не объявляет перед меткой, и зрячий пользователь на небольшом устройстве в равной степени пропустит контекст, созданный предыдущим содержимым.

## Ссылки и Дополнения

- [Стандарт HTML](#)
- [programmerbook.ru - Атрибут autofocus](#)
- [htmlbook.ru - Атрибут autofocus](#)

From: <http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/> - worldwide open-source software

Permanent link: [http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:global\\_attributes:contenteditable&rev=1709459990](http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:global_attributes:contenteditable&rev=1709459990)

Last update: 2024/03/03 12:59

