

# <form>: элемент формы.




Элемент HTML представляет собой раздел документа, содержащий интерактивные элементы управления для отправки информации. <form>

## Попробуй

Можно использовать [псевдоклассы CSS :valid](#) и для стилизации элемента в зависимости от того, допустима ли внутренняя часть формы. [:invalid <form> elements](#)

## Атрибуты

Этот элемент включает [глобальные атрибуты](#).

Имя атрибута	Описание
<a href="#">HTML атрибут: accept (принять)</a> 	<a href="#">Типы контента</a> , разделенные запятыми, которые принимает сервер.  <b>Примечание. Этот атрибут устарел и не должен использоваться.</b> Вместо этого используйте <a href="#">accept</a> атрибут для <input type=file> элементов.
<a href="#">accept-charset</a>	<a href="#">Кодировки символов</a> , разделенные пробелами, которые принимает сервер. Браузер использует их в том порядке, в котором они перечислены. Значение по умолчанию означает <a href="#">ту же кодировку, что и страница</a> . (В предыдущих версиях HTML кодировки символов также могли быть разделены запятыми.)
<a href="#">autocapitalize</a> 	Нестандартный атрибут, используемый iOS Safari, который определяет, как текстовые элементы формы должны автоматически капитализироваться. <a href="#">autocapitalize</a> Атрибуты элементов формы переопределяют их <form>. Возможные значения: none: Нет автоматической капитализации. sentences (по умолчанию): Начинайте с заглавной буквы в каждом предложении. words: Начинайте с заглавной буквы каждого слова. characters: использовать все символы с заглавной буквы, то есть в верхнем регистре.
<a href="#">autocomplete</a>	Указывает, могут ли элементы ввода по умолчанию автоматически дополнять свои значения браузером. <a href="#">autocomplete</a> атрибуты элементов формы переопределяют их <form>. Возможные значения: off: Браузер может не заполнять записи автоматически. (Браузеры обычно игнорируют это для подозрительных форм входа; см. Атрибут автозаполнения и поля входа .) on: Браузер может автоматически дополнять записи.
<a href="#">name</a>	Имя формы. Значение не должно быть пустой строкой и должно быть уникальным среди элементов form коллекции форм, в которой оно находится, если таковые имеются.

Имя атрибута	Описание
<a href="#">rel</a>	Управляет аннотациями и типами ссылок, создаваемых формой. Аннотации включают <a href="#">external</a> , <a href="#">nofollow</a> , <a href="#">opener</a> , <a href="#">noopener</a> и <a href="#">norereferrer</a> . Типы ссылок включают <a href="#">help</a> , <a href="#">prev</a> , <a href="#">next</a> , <a href="#">search</a> и <a href="#">license</a> . Значение <a href="#">rel</a> представляет собой список перечисленных значений, разделенных пробелами.

## Атрибуты для отправки формы

Следующие атрибуты управляют поведением во время отправки формы.

Имя атрибута	Описание
<a href="#">action</a>	URL-адрес, который обрабатывает отправку формы. Это значение может быть переопределено атрибутом <a href="#">formaction</a> элемента <code>&lt;button&gt;</code> , <code>&lt;input type="submit"&gt;</code> или <code>&lt;input type="image"&gt;</code> . Этот атрибут игнорируется, если <code>method=«dialog»</code> он установлен.
<a href="#">enctype</a>	Если значение атрибута <code>method</code> равно <code>post</code> , <code>enctype</code> это MIME-тип отправки формы. Возможные значения: - <code>application/x-www-form-urlencoded</code> : значение по умолчанию. - <code>multipart/form-data</code> : используйте это, если форма содержит <code>&lt;input&gt;</code> элементы с <code>type=file</code> . - <code>text/plain</code> : Полезно для целей отладки. Это значение может быть переопределено <a href="#">formenctype</a> атрибутами <code>&lt;button&gt;</code> , <code>&lt;input type="submit"&gt;</code> или <code>&lt;input type="image"&gt;</code> элементов.

From:  
<https://book51.ru/> - **book51.ru**

Permanent link:  
<https://book51.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:element:form&rev=1692993018>

Last update: **2023/08/25 22:50**

