

<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
HTML атрибут: accept (принять) 	Типы контента, разделенные запятыми, которые принимает сервер. ! Примечание. Этот атрибут устарел и не должен использоваться. Вместо этого используйте accept атрибут для <input type=file> элементов.
accept-charset	Кодировки символов, разделенные пробелами, которые принимает сервер. Браузер использует их в том порядке, в котором они перечислены. Значение по умолчанию означает ту же кодировку, что и страница . (В предыдущих версиях HTML кодировки символов также могли быть разделены запятыми.)
autocapitalize 	Нестандартный атрибут, используемый iOS Safari, который определяет, как текстовые элементы формы должны автоматически капитализироваться. autocapitalize 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.
autocomplete	Указывает, могут ли элементы ввода по умолчанию автоматически дополнять свои значения браузером. autocomplete 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.
name	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
rel	Управляет аннотациями и типами ссылок, создаваемых формой. Аннотации включают external , nofollow , opener , noopener и noreferrer . Типы ссылок включают help , prev , next , search и license . Значение rel представляет собой список перечисленных значений, разделенных пробелами.

Атрибуты для отправки формы

Следующие атрибуты управляют поведением во время отправки формы.

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

