## HTML атрибут: mmilength (минимальная длина)

Атрибут minlength определяет максимальную длину строки, которую пользователь может ввести в файл <input> или <textarea>. Атрибут должен иметь целое значение 0 или выше.

Длина измеряется в кодовых единицах UTF-16, что (для большинства скриптов) эквивалентно количеству символов. Если minlength не указано или указано недопустимое значение (invalid value), ввод не имеет минимальной длины. Это значение должно быть меньше или равно значению maxlength, в противном случае значение никогда не будет действительным, поскольку невозможно удовлетворить обоим критериям. Проверка ограничений применяется только тогда, когда значение изменяется пользователем.

## Проверка ограничений

Ввод не пройдет проверку ограничения, если длина текстового значения поля меньше минимальной длины кодовых единиц UTF-16 c validityState.tooShort возвратом true (истина). Проверка ограничений применяется только тогда, когда значение изменяется пользователем. Если отправка не удалась, некоторые браузеры отобразят сообщение об ошибке с указанием минимальной требуемой длины и текущей длины.

## Попробуй

## Примеры

При добавлении **minlength=«5»** значение должно быть либо пустым, либо состоять из пяти символов или длиннее, чтобы быть действительным.

Мы можем использовать псевдоклассы для стилизации элемента в зависимости от того, допустимо ли значение. Значение будет действительным, если оно имеет нулевое значение (пустое) или имеет длину пять или более символов. Лайм недействителен, лимон действителен.

From

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

Permanent link:

https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:html:attributes:minlength&rev=1693489345

Last update: 2023/08/31 16:42

