

HTML атрибут: crossorigin (перекрестное происхождение)

Атрибут `crossorigin`, действительный для элементов `<audio>`, ``, `<link>`, `<script>` и `<video>`, обеспечивает поддержку CORS определяя, как элемент обрабатывает запросы из разных источников, тем самым позволяя настраивать запросы CORS для извлеченных данных элемента. В зависимости от элемента атрибут может быть атрибутом настроек CORS.

Атрибут контента `crossorigin` в элементах мультимедиа является атрибутом настроек CORS.

Эти атрибуты [перечисляются](#) и имеют следующие возможные значения:

| | |
|-----------------|---|
| anonymous | В запросе используются заголовки CORS, а флаг учетных данных установлен в значение 'same-origin'. Обмен учетными данными пользователя через файлы cookie, SSL-сертификаты на стороне клиента или HTTP-аутентификацию не осуществляется, если пункт назначения не совпадает с источником. |
| use-credentials | В запросе используются заголовки CORS, установлен флаг учетных данных 'include' и учетные данные пользователя всегда включены. |
| "" | Установка имени атрибута в пустое значение, например <code>crossorigin</code> или <code>crossorigin=«»</code> , аналогично <code>anonymous</code> . |

Недопустимое ключевое слово и пустая строка будут обрабатываться как `anonymous` ключевое слово.

По умолчанию (то есть, когда атрибут не указан) CORS вообще не используется. Пользовательский агент не будет запрашивать разрешение на полный доступ к ресурсу, и в случае запроса между источниками будут применяться определенные ограничения в зависимости от типа соответствующего элемента:

| Элемент | Ограничения |
|--|--|
| <code></code> , <code><audio></code> , <code><video></code> | Когда ресурс помещается в <code><canvas></code> , элемент помечается как испорченный . |
| <code>script</code> | Доступ к журналу ошибок через <code>window.onerror</code> будет ограничен. |
| <code>link</code> | Запрос без соответствующего <code>crossorigin</code> заголовка может быть отклонен. |



Примечание. Этот `crossorigin` атрибут не поддерживается `rel="icon"` в браузерах на базе Chromium. См. [открытый выпуск Chromium](#).

Пример: crossorigin с <script> элементом

Вы можете использовать следующий `<script>` элемент, чтобы указать браузеру выполнить <https://example.com/example-framework.js> сценарий без отправки учетных данных пользователя.

Пример: веб-манифест с учетными данными

Это use-credentials значение необходимо использовать при получении манифеста , требующего учетных данных, даже если файл имеет то же происхождение.

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:attributes:crossorigin&rev=1693421488>

Last update: 2023/08/30 21:51

