

Прежде всего надо рассмотреть тег `<SCRIPT>`. Этот тег служит для вставки скриптов в HTML-код страницы. Его формат:

```
<SCRIPT [language=&quot;{Язык программирования, на котором написан скрипт}&quot;;] [src=&quot;{Адрес файла со скриптом}&quot;;]> . . . Текст скрипта </SCRIPT>
```

Но на самом деле - это версия Microsoft. Правильнее будет так:

```
<SCRIPT type=&quot;text/javascript&quot; [src=&quot;{Адрес файла со скриптом}&quot;;]> . . . Текст скрипта </SCRIPT>
```

Текст скрипта помещается внутрь тега `<SCRIPT>`

Атрибут *language* позволяет указать, на каком языке программирования написан скрипт.

Значение по умолчанию - `"JavaScript"`.

Internet Explorer поддерживает скрипты, написанные на языке VBScript, которому соответствует значение атрибута `"VBScript"`.

Navigator позволяет задавать версию интерпретатора JavaScript:

```
<SCRIPT language=&quot;JavaScript 1.2&quot;>
```

Это может пригодиться в случаях, когда вы используете возможность языка JavaScript, специфичную для какой-либо версии.

В следующей таблице приведены версии интерпретатора JavaScript и соответствие их разным версиям Navigator:

JavaScript	Navigator
1.0	2.0

1.1	3.0
1.2	4.0
1.3	4.06

Второй атрибут `src` служит для задания адреса файла, содержащего скрипт.

В этом случае обычно парный тег `<SCRIPT>` превращается в одинарный:

```
<SCRIPT src="menu.js">
```

`js` - стандартное расширение для JavaScript-файлов.

Но что случится, если Web-обозреватель не поддерживает скрипты? (Например, это слишком старая версия программы, или пользователь отключил поддержку скриптов в настройках безопасности.) Web-обозреватель проигнорирует тег `<SCRIPT>` и выведет на экран текст скрипта.

Чтобы избежать этого, скрипт внутри тега `<SCRIPT>` рекомендуют заключать в комментарий.

```
<SCRIPT> <!-- ... Текст скрипта --> </SCRIPT>
```

Однако некоторые версии Navigator в этом случае «не видят» скрипта, хотя, согласно техническим руководствам самой Netscape, должны. Так что этот совет применим только для Internet Explorer.

В качестве альтернативы вы можете использовать тег `<NOSCRIPT>`.

Этот тег поддерживается Internet Explorer и Navigator:

```
<NOSCRIPT> ... Текст, отображаемый, если Web-обозреватель не поддерживает скрипты </NOSCRIPT>
```

Тег `<NOSCRIPT>` может помещаться где угодно в тексте страницы, даже вне тега `<BODY>`. Текст, помещенный внутрь этого тега, будет отображаться вместо всей

страницы. То есть, пользователь Web-обозревателя с отключенной поддержкой скриптов увидит в окне только этот текст и больше ничего.

По материалам сайта: <http://www.spravkaweb.ru/>