

Таблица 9.

Метод	Описание
<code>assign(url)</code>	Загружает документ, адрес которого передан в качестве параметра. Поддерживается только IE начиная с 4.0
<code>reload()</code>	Перезагружает документ с Web-сервера.
<code>replace(url)</code>	Загружает документ, адрес которого передан в качестве параметра, и заменяет в списке истории Web-обозревателя адрес предыдущего документа адресом нового.

Пользуясь объектом `location`, можно загрузить другой документ на место текущего. Для этого просто необходимо присвоить значение нового интернет-адреса свойству `href`.

```
document.location.href = "http://www.---.ru";
```

Если вы хотите полностью заменить текущий документ, чтобы даже адрес его не появлялся в списке истории, воспользуйтесь методом `replace`:

```
document.location.replace("http://www.--.ru");
```

### *Объект form*

Каждая форма в документе, определенная тегом `<form>`, создает объект `form`, порождаемый объектом `document`. Ссылка на этот объект осуществляется с помощью переменной, определенной в атрибуте `name` тега `<form>`. В документе может быть несколько форм, поэтому для удобства ссылок и обработки в объект `document` введено свойство-массив `forms`, в котором содержатся ссылки на все формы документа. Ссылка на первую форму задается как `document.forms[0]`, на вторую - `document.forms[1]` и т.д. Вместо индекса в массиве `forms` можно указывать имя формы. Например, если в документе присутствует единственная форма со значением атрибута `name=form1`, то любой из следующих операторов JavaScript содержит ссылку на эту форму:

```
document.forms[0];
document.forms["form1"];
document.form1;
```

Последний оператор возможен в силу того, что объект `document` порождает объект `form` (как и все остальные объекты, соответствующие элементам HTML страницы) и ссылку на него можно осуществлять по обычным правилам наследования языка JavaScript.

Все элементы формы порождают соответствующие объекты, подчиненные объекту родительской формы. Таким образом, для ссылки на объект `text` (с параметром `name = text1`) формы `form1` можно пользоваться любым из нижеприведенных операторов:

```
document.forms[0].text1;
document.forms["form1"].text1;
```