

|                       |   |
|-----------------------|---|
|                       | http://www.someplace.com, то свойством <code>referrer</code> будет: <code>http://www.someplace.com</code> , если это свойство было в странице вышеупомянутого расположения; в противном случае оно обращается в <code>null</code> |
| <code>location</code> | Соответствует адресу <code>url</code> текущего документа  |

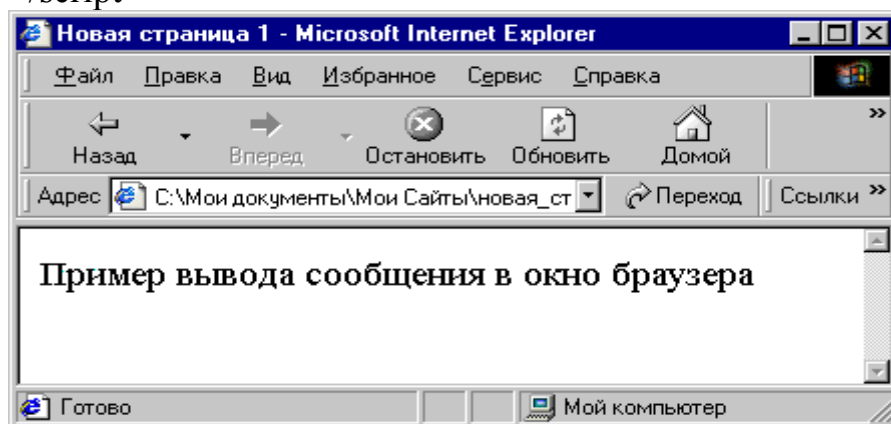
Таблица 7.

| Методы   | Назначение   |
|--|--|
| <code>write()</code><br><code>writeln()</code> | Записывает HTML-текст в текущий документ и должен вызываться, когда документ открывается для записи. Синтаксис: <code>document.write('somestring')</code> , где <code>somestring</code> может быть одной строкой, переменной или же несколькими связанными строками в формате HTML, которые выводятся на экран |
| <code>lastModified()</code>                    | Показывает дату последней модификации документа:<br><code>date1 = document.lastModified</code>   |
| <code>open()</code>                            | Открывает документ для записи дополнительных строк в формате HTML: <code>document.open()</code>  |
| <code>close()</code>                           | Закрывает документ, который вызывался методом <code>document.open()</code> : <code>document.close()</code> .   |

Методы `write()` / `writeln()`.

Вызов метода `document.write()` с указанием определенных параметров приводит к отображению текста в окне браузера. В качестве параметра при вызове метода `document.write()` мы указываем строку, которую хотели бы увидеть на экране.

```
<script language="JavaScript">
document.write('Пример вывода сообщения в окно браузера')
</script>
```



Выводимая строка может содержать и тэги языка HTML. В этом случае браузер выведет данную строку точно так же, как если бы она была размещена непосредственно в HTML документе.