

**ПОКОРЯЕМ HTML ССЫЛКИ**

# ПЕРЕХОДЫ С ОДНОЙ СТРАНИЦЫ НА ДРУГУЮ.

Ссылки это базовый элемент без которого невозможно представить интернет.

Создать html ссылку очень просто. Для этого используется простенький элемент с одним атрибутом. Ну вот например:

```
<a href="http://www.zvirec.com">Это ссылка на сайт zvirec.com </a>
```

**Элемент a** (anchor) является как бы якорем, т.е. текст, заключенный между открывающим <a> и закрывающим </a> тегом , будет текстом ссылки.

**Атрибут href** это сокращение от "hypertext reference/гипертекстовая ссылка", специфицирует место, на которое выполняется переход по данной ссылке - обычно это internet-адрес и/или имя файла.

# ССЫЛКИ МЕЖДУ СОБСТВЕННЫМИ СТРАНИЦАМИ

Сделать html ссылку между страницами одного и того же веб-сайта гораздо проще. Например, если у нас есть две страницы(к примеру **page1.htm** и **page2.htm** ) расположенные в одной папке , то код ссылки с page1 на page2 будет выглядеть так:

```
<a href="page2.htm"> Для перехода на page2 щелкни здесь! </a>
```

Т.е. надо просто написать название страницы, на которую мы хотим перейти.

# ССЫЛКИ МЕЖДУ СОБСТВЕННЫМИ СТРАНИЦАМИ

Если страница page 2 находится в подпапке "subfolder", код ссылки выглядит так:

```
<a href="subfolder/page2.htm"> Для перехода на page2 щелкни здесь! </a>
```

Так будет выглядеть код html ссылки со страницы page 2 на page1(в обратную сторону):

```
<a href=" ../page1.htm"> Для перехода на page1 щелкни здесь! </a>
```

Т.е. сочетание "../" указывает как бы на папку, расположенную на один уровень выше от данной позиции файла, с которого делается ссылка.

# ССЫЛКИ ВНУТРИ СТРАНИЦЫ

Бывают случаи когда необходимо сделать ссылку с начала страницы в конец или наоборот, или к примеру с оглавления на главы и.т.д. Сделать ее очень просто! Необходимо пометить место документа следующей конструкцией:

```
<!-- этот способ используется при маркировании заголовков -->  
<h2 id="razdel1">Раздел 1</h2>  
<!-- а такую метку можно поставить везде где понадобится-->  
<h2> <a name="razdel1"></a> Раздел1: </h2>
```

Теперь вы можете ссылаться на помеченную область(в данном случае Раздел1) простым указанием ее имени после значка #.

Вот как будет выглядеть ссылка на раздел1:

```
<a href="#razdel1"> Ссылка на Раздел 1  
</a>
```

# ПРИМЕР

```
<h1 > Оглавление </h1> <br>
<a href="#razdel1">Раздел 1: как стать богатым</a> <br>
<a href="#razdel2">Раздел 2: как стать счастливым</a><br>
<a href="#razdel3">Раздел 3: как быть здоровым</a>
<h2 id="razdel1">Раздел 1: как стать богатым </h2>
<p> Для того, чтобы стать богатым необходимо очень много
трудиться ..... </p>
<h2 id="razdel2">Раздел 2: как стать счастливым </h2>
<p>Для того чтобы стать счастливым, нужно использовать каждую
минуту...</p>
<h2>Раздел3:<a name="razdel3"></a> как быть здоровым</h2>
<p>Для того чтобы быть здоровым нужно много заниматься
физкультурой...</p>
```

# ССЫЛКУ НА ПОЧТУ

Конечно можно. Вот пример ссылки на e-mail сайта zvirec.com .

`<a href="mailto:admin@zvirec.com">Написать письмо админу  
zvirec.com </a>`

Как вы видите, используется mailto потом двоеточие и email получателя. При нажатии на ссылку запустится почтовая программа-клиент с заполненным полем имени получателя.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АТТРИБУТЫ

**TARGET** - указывает где открывать страницу на которую ведет html ссылка. По умолчанию она открывается в том же окне. Если хочется чтобы открывалась в новом, следует написать `target = "_blank"`.

**TITLE** - указывает заголовок ссылки, который появляется при наведении на нее.

Смотрите пример:

```
<a href="http://www.zvirec.com" target="_blank">
```

Это ссылка на сайт `zvirec.com`, откроется в новом окне

```
</a> <br> <br>
```

```
<a href="http://www.zvirec.com" title="Учебник создания сайта ">
```

Эта - тоже на `zvirec.com`. При наведении появится заголовок.

```
</a>
```



# ЦВЕТ ССЫЛОК

Чтобы изменять цвет ссылок во всем документе, существуют специальные атрибуты элемента BODY .

**LINK** - цвет просто ссылок.

**ALINK(Active Link)** - цвет активных ссылок (активная означает в момент нажатия на нее)

**VLINK(Visited Link)** - цвет уже посещенных ссылок

Все цвета задаются либо RGB-значением в шестнадцатиричной системе, либо одним из 16 базовых цветов.

К примеру если при открытии тела документа, элементу body прописать:

```
<body link="red" vlink="green" alink="white">
```

то все ссылки в данном документе станут красными, уже посещенные ссылки станут зелеными а ссылки в момент нажатия будут белыми.

# ЦВЕТ ССЫЛОК

А если нужно чтобы в каком -то месте ссылка имела другой цвет? например по всему документу красные, а именно в одном месте зеленая?

Тогда нужно внутри html ссылки прописать уже знакомый элемент font с атрибутом цвета:

```
<a href="http://www.zvirec.com"><font color="black">Черная  
ссылка</font></a>
```

Если сделать так, то данная ссылка будет черной.