

Таблицы



<TABLE>

<TR>

Создаёт новую строку

<TH>...</TH> <TH>...</TH>

*Создаёт 2 ячейки
заголовков*

</TR>

<TR>

Создаёт новую строку

<TD>...</TD> <TD>...</TD>

*Создаёт 2
обычные ячейки*

</TR>

<TR>

Создаёт новую строку

<TD>...</TD> <TD>...</TD>

*Создаёт 2
обычные ячейки*

</TR>

</TABLE>

Толщина внешней
границы

Цвет границы
таблицы

```
<TABLE border="1" bordercolor="blue">
```

```
<TR>
```

Цвет ячейки

```
<TH BGCOLOR="yellow">Параметр</TH>
```

```
<TH>Значение</TH>
```

```
</TR>
```

```
<TR>
```

Цвет ячейки

```
<TD>А</TD> <TD BGCOLOR="red" >0,25</TD>
```

```
</TR>
```

```
</TABLE>
```

< TABLE BORDER="1" >

<TR>

<TH> Параметр </TH>

</TR>

<TR>

<TD> A </TD> <TD> 1 </TD>

</TR>

<TR>

<TD> B </TD> <TD> 1 </TD> <TD> 2 </TD>

</TR>

</TABLE>

Параметры тега < TABLE >

CELLSPACING - устанавливает расстояние между ячейками (по умолчанию 2 пикселя)

CELLPADDING - устанавливает отступ текста от края ячейки (по умолчанию 1 пиксель).

Приме

```
< TABLE CELLSPACING="0" CELLPADDING="5">р
```

Выборочная прорисовка границ таблицы.

Параметры тега < TABLE >

FRAME - устанавливает показ внешних границ таблицы:

- =“**void**” - нет внешних границ
- =“**above**” - граница по верхнему краю таблицы
- =“**below**” - граница по нижнему краю таблицы
- =“**rhs**” - граница по правому краю таблицы
- =“**lhs**” - граница по левому краю таблицы
- =“**hsides**” - границы по верхнему и нижнему краям таблицы
- =“**vsides**” - границы по левому и правому краям таблицы
- =“**border**” - все границы (задано по умолчанию)

Выборочная прорисовка границ таблицы.

Параметры тега < TABLE >

RULES - устанавливает показ внутренних границ
таблицы:

=“**none**” - нет внутренних границ

=“**cols**” - границы между столбцами

=“**rows**” - границы между строками

=“**groups**” - границы между группами столбцов и
строк (сгруппированных ячеек)

=“**all**” - граница по левому краю таблицы

Выравнивание таблиц в тексте документа.

Параметры тега < TABLE >

ALIGN - выравнивание таблицы в тексте документа:

=**“left”** - таблица выравнивается по левому краю окна с обтеканием текста справа от таблицы

=**“right”** - таблица выравнивается по правому краю окна с обтеканием текста слева от таблицы

=**“all”** - таблица выравнивается по центру окна с обтеканием текста справа и слева от таблицы
(поддерживается не всеми обозревателями)

=**“center”** - таблица выравнивается по центру окна, разрывая текст на блоки над и под таблицей

Выравнивание текста в таблице.

Параметры тегов **< TD >** и **< TH >**

ALIGN - выравнивание текста по горизонтали:

=**“left”** - влево

=**“right”** - вправо

=**“center”** - по центру

VALIGN - выравнивание текста по вертикали:

=**“top”** - вверх

=**“bottom”** - вниз

=**“middle”** - по центру

Выравнивание текста в таблице.

Параметры тегов **< TD >** и **< TH >**

ALIGN - выравнивание текста по горизонтали:

=**“left”** - влево

=**“right”** - вправо

=**“center”** - по центру

VALIGN - выравнивание текста по вертикали:

=**“top”** - вверх

=**“bottom”** - вниз

=**“middle”** - по центру