

# Таблицы в HTML



# Таблица в одну строку

```
<TABLE BORDER="1">  
  <TR>  
    <TD>&nbsp;&nbsp;&nbsp;1&nbsp;&nbsp;&nbsp;</TD>  
    <TD>&nbsp;&nbsp;&nbsp;2&nbsp;&nbsp;&nbsp;</TD>  
    <TD>&nbsp;&nbsp;&nbsp;3&nbsp;&nbsp;&nbsp;</TD>  
  </TR>  
</TABLE>
```

1	2	3
---	---	---

# Таблица в несколько строк

```
<TABLE BORDER="1">
  <TR>
    <TD>&nbsp;1.1&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;1.2&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;1.3&nbsp;</TD>
  </TR>
  <TR>
    <TD>&nbsp;2.1&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;2.2&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;2.3&nbsp;</TD>
  </TR>
  <TR>
    <TD>&nbsp;3.1&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;3.2&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;3.3&nbsp;</TD>
  </TR>
</TABLE>
```

1.1	1.2	1.3
2.1	2.2	2.3
3.1	3.2	3.3

# Шапка таблицы

```
<TABLE BORDER="1">
<TR>
  <TH>Фамилия</TH>
  <TH>Имя</TH>
  <TH>Отчество</TH>
</TR>
<TR>
  <TD>Барышников</TD>
  <TD>Сергей</TD>
  <TD>Николаевич</TD>
</TR>
<TR>
  <TD>Павлов</TD>
  <TD>Илья</TD>
  <TD>Владимирович</TD>
</TR>
<TR>
  <TD>Шутов</TD>
  <TD>Михаил</TD>
  <TD>Михайлович</TD>
</TR>
</TABLE>
```

Фамилия	Имя	Отчество
Барышников	Сергей	Николаевич
Павлов	Илья	Владимирович
Шутов	Михаил	Михайлович

# Заголовок таблицы

```
<TABLE BORDER="1">  
  <CAPTION ALIGN=TOP>Список  
  сотрудников</CAPTION>  
  .  
  .  
  .  
</TABLE>
```

Список сотрудников

Фамилия	Имя	Отчество
Барышников	Сергей	Николаевич
Павлов	Илья	Владимирович
Шутов	Михаил	Михайлович

# Выравнивание текста в ячейках

```
<TABLE BORDER="1" WIDTH=100%>
<TR VALIGN=TOP >
  <TD>
    <BR><BR><BR>
  </TD>
  <TD ALIGN=LEFT>Left-Top</TD>
  <TD ALIGN=CENTER>Center-Top</TD>
  <TD ALIGN=RIGHT>Right-Top</TD>
</TR>
<TR VALIGN=MIDDLE>
  <TD>
    <BR><BR><BR>
  </TD>
  <TD ALIGN=LEFT>Left-Middle</TD>
  <TD ALIGN=CENTER>Center-Middle</TD>
  <TD ALIGN=RIGHT>Right-Middle</TD>
</TR>
<TR VALIGN=BOTTOM>
  <TD>
    <BR><BR><BR>
  </TD>
  <TD ALIGN=LEFT>Left-Bottom</TD>
  <TD ALIGN=CENTER>Center-Bottom</TD>
  <TD ALIGN=RIGHT>Right-Bottom</TD>
</TR>
</TABLE>
```

Left-Top	Center-Top	Right-Top
Left-Middle	Center-Middle	Right-Middle
Left-Bottom	Center-Bottom	Right-Bottom

# Объединение ячеек

```
<TABLE BORDER=1
  WIDTH=100%>
  <TR>
    <TD COLSPAN=2
      ALIGN=center>...</TD>
  </TR>
  <TR>
    <TD ALIGN=center>...</TD>
    <TD ALIGN=center>...</TD>
  </TR>
  <TR>
    <TD ALIGN=center>...</TD>
    <TD ALIGN=center>...</TD>
  </TR>
</TABLE>
```

...	
...	...
...	...

# Объединение ячеек

```
<TABLE BORDER=1 WIDTH=100%>
<TR>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ROWSPAN=2
    ALIGN=center>...</TD>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
  <TD ALIGN=center>...</TD>
</TR>
</TABLE>
```

...	...	...
...	...	...
...	...	...



# Объединение ячеек

```

<TABLE BORDER=1 WIDTH=100%>
<TR>
  <TD COLSPAN=5 ALIGN=center>Стоимость
    размещения</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ROWSPAN=2 COLSPAN=2
    ALIGN=center>Номер</TD>
  <TD COLSPAN=3 ALIGN=center>Период</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ALIGN=center>01.01-31.01</TD>
  <TD ALIGN=center>01.02-28.02</TD>
  <TD ALIGN=center>01.03-31.03</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ROWSPAN=2 ALIGN=center>Standart</TD>
  <TD ALIGN=center>Одноместный</TD>
  <TD ALIGN=center>100$</TD>
  <TD ALIGN=center>90$</TD>
  <TD ALIGN=center>150$</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ALIGN=center>Двухместный</TD>
  <TD ALIGN=center>150$</TD>
  <TD ALIGN=center>140$</TD>
  <TD ALIGN=center>200$</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ROWSPAN=2 ALIGN=center>Lux</TD>
  <TD ALIGN=center>Одноместный</TD>
  <TD ALIGN=center>200$</TD>
  <TD ALIGN=center>190$</TD>
  <TD ALIGN=center>250$</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ALIGN=center>Двухместный</TD>
  <TD ALIGN=center>250$</TD>
  <TD ALIGN=center>240$</TD>
  <TD ALIGN=center>300$</TD>
</TR>
</TABLE>

```

```

<TD ROWSPAN=2 ALIGN=center>Lux</TD>
  <TD ALIGN=center>Одноместный</TD>
  <TD ALIGN=center>200$</TD>
  <TD ALIGN=center>190$</TD>
  <TD ALIGN=center>250$</TD>
</TR>
<TR>
  <TD ALIGN=center>Двухместный</TD>
  <TD ALIGN=center>250$</TD>
  <TD ALIGN=center>240$</TD>
  <TD ALIGN=center>300$</TD>
</TR>
</TABLE>

```

		Стоимость размещения		
	Номер	Период		
		01.01-31.01	01.02-28.02	01.03-31.03
Standart	Одноместный	100\$	90\$	150\$
	Двухместный	150\$	140\$	200\$
Lux	Одноместный	200\$	190\$	250\$
	Двухместный	250\$	240\$	300\$

# Изменение цвета в таблице

*Пример:* <TABLE BGCOLOR=olive>  
<TD BGCOLOR="#CC22BB">

*Пример:* <TABLE  
BACKGROUND="image.jpg">

# Изменение размера таблицы

Язык HTML позволяет создавать таблицу как фиксированной ширины, так и пропорционально размеру окна браузера.

**Пример:** <TABLE WIDTH=75%>  
<TABLE WIDTH=600>

# Изменение размера таблицы

```
<TABLE BORDER=1 WIDTH=90%>  
<TR>  
  <TD WIDTH=25%><br><br><br></TD>  
  <TD WIDTH=50%><br><br><br></TD>  
  <TD WIDTH=25%><br><br><br></TD>  
</TR>  
</TABLE>
```

--	--	--

# Изменение размера таблицы

Изменение ширины разрыва между соседними ячейками.

**Пример:** <TABLE CELLSPACING=10>

Установка отступа текста от границы ячейки (клеточный отступ – cell padding).

**Пример:** <TABLE CELLPADDING=5>

# Группировка элементов таблицы

Теги:

<THEAD> ...</THEAD> (один)

<TFOOT> ... </TFOOT> (один)

<TBODY> ... </TBODY> (м.б. несколько)

# Определение порядка обхода элементов таблицы по клавише табуляции

Атрибут **tabindex** устанавливает порядок получения фокуса при переходе между элементами с помощью клавиши Tab.

```
tabindex="число"
```