

# Основные теги HTML

# Основные теги HTML

Написание	Обозначение	Параметры
<HTML>...</HTML>	- документ HTML	-
<HEAD>...</HEAD>	Заголовочная часть документа	-
<TITLE>...</TITLE>	Заголовок документа	-
<!комментарий>	Комментарий	-
<BODY>...</BODY>	Тело документа	См. параметры
<Hx>...</Hx>	Уровни заголовков	x=1...6
<P>...</P>	Абзац	<P ALIGN=left center right>
<CENTER>...</CENTER>	Центрирование	-
<PRE>...</PRE>	Преформатирование (не форматировать текст — показывать как есть)	-
 	Разрыв строки (текст начать с новой строки)	..<BR CLEAR=left right all>
<NOBR>	Неразрывная строка	-

# Основные теги HTML

Написание	Обозначение	Параметры
<code>&lt;BLOCKQUOTE&gt;...¶ &lt;/BLOCKQUOTE&gt;</code>	Цитата (браузер выделит цитату каким-либо способом; например, шрифтом и/или вставит горизонтальные отступы справа и слева).	-
<code>&lt;A HREF="URL"&gt;...&lt;/A&gt;</code>	<u>Ссылка</u> в HTML-документе на адрес "URL"	-
<code>&lt;A NAME="named_anchor"&gt; ...&lt;/A&gt;</code>	Ссылки на строку внутри документа, помеченную <u>"named_anchor"</u>	- см. <u>внутренние ссылки</u>

# Основные теги HTML

Написание	Обозначение	Параметры
<HR>	Горизонтальная линия	<HR SIZE=number WIDTH=number percent ALIGN=left right center NOSHADE> SIZE· Толщина линии в пикселах WIDTH· Длина линии в пикселах или процентах от ширины окна браузера ALIGN· Расположение на экране NOSHADE· Однотонная темная полоска



# Основные теги HTML

Написание	Обозначение	Параметры
<IMG...>	Графика внутри HTML-документа	<IMG SRC="picture.gif" ALT="text" (в кавычках любой текст) HEIGHT=n (высота рисунка) WIDTH=n (ширина рисунка) VSPACE=n HSPACE=n ALIGN=top middle bottom> ALIGN: Данный параметр используется, чтобы сообщить браузеру, куда поместить следующий блок текста VSPACE: Размер пустого пространства между текстом и изображением по вертикали HSPACE: ... по горизонтали BORDER: Выводимое изображение помещается в рамку (значение данного атрибута равно ширине рамки в пикселах)

# Атрибуты, характеризующие цвет

Написание	Обозначение
BGCOLOR	Цвет фона документа
TEXT	Цвет простого текста документа
LINK	Цвет ссылки
ALINK	Цвет активной ссылки
VLINK	Цвет посещенной ссылки
BACKGROUND	Фоновые рисунки

# Коды цвета

Для простоты в HTML определены 16 стандартных цветов, которые вместе с их шестнадцатеричными кодами приведены в нижеследующей таблице.

Цвет	Код
Black (черный)	#000000
Maroon (темно-бордовый)	#800000
Green (зеленый)	#008000
Olive (оливковый)	#808000
Navy (темно-синий)	#000080
Purple (фиолетовый)	#800080
Teal (чирок)	#008080
Gray (серый)	#808080
Silver (серебряный)	#C0C0C0
Red (красный)	#FF0000
Lime (известь)	#00FF00
Yellow (желтый)	#FFFF00
Blue (синий)	#0000FF
Fuchsia (фуксия)	#FF00FF
Aqua (аква)	#00FFFF
White (белый)	#FFFFFF



# Стили HTML-документа

Написание	Обозначение
<B> ... </B>	жирный
<I> ... </I>	наклонный
<U>...</U>	подчеркнутый
<S >...</S>	вычеркнутый
<TT > ... </TT>	с использованием фиксированных шрифтов
<BIG > ... </BIG>	большой
<SMALL> ... </SMALL>	маленький
<SUB> ... </SUB>	подстрочный
<SUP> ... </SUP>	надстрочный
<ADDRESS>... </ADDRESS>	тэг адреса



# Параметры шрифта

Написание	Обозначение
<code>&lt;FONT SIZE= +n -n&gt;</code>	Размер шрифта (от 1 до 7, по умолчанию =3) +n – относительное увеличение -n – относительное уменьшение
<code>&lt;BASEFONT SIZE=n&gt;</code>	Изменение базового размера шрифта
<code>&lt;FONT FACE="шрифт1, шрифт2, ..."&gt;</code>	Название шрифта
<code>&lt;FONT COLOR="цвет"&gt;</code>	Цвет шрифта

# СПИСКИ В HTML-ДОКУМЕНТЕ

Написание	Обозначение	Параметры
<code>&lt;OL&gt;...&lt;/OL&gt;</code>	Нумерованные списки	<code>&lt;OL TYPE=A a I i 1 START=n&gt;</code> A - маркер в виде прописных букв; a - маркер в виде строчных букв; I – маркер в виде больших римских цифр; i - маркер в виде маленьких римских цифр; 1 - маркер в виде арабских цифр; START = n - начальный маркер в текущем списке; n - номер, с которого начинается нумерация в списке
<code>&lt;UL&gt;...&lt;/UL&gt;</code>	Ненумерованные списки	<code>&lt;UL TYPE=disc circle square&gt;</code>
<code>&lt;DL&gt;...&lt;/DL&gt;</code>	Список определений	
<code>&lt;LI&gt;</code>	Элемент списка	<code>&lt;LI TYPE=disc circle square&gt;</code> или <code>&lt;LI TYPE=A a I i 1 VALUE=n&gt;</code>