Написание	Обозначение	Параметры
<html></html> ¤	документ·HTML¤	-a
<head></head> ¤	Заголовочная часть	-a
	документа¤	
<tttle></tttle> ¤	Заголовок доку-	-a
	мента¤	
комментарий ¤	Комментарии¤	-a
<body></body> ¤	Тело∙документа°¤	См∴параметры¤
< <u>\H</u> X> <u HX>¤	Уровни заголовков¤	x=16¤
< P > <b P>·¤	Абзац¤	<p·align=left center right>¤</p·align=left center right>
<center></center> ¤	Центрирование¤	-a
<pre></pre> ¤	Преформатирова-	-a
	ние (не формати-	
	ровать текст по-	
	казывать-как-есть)	
 ¤	Разрыв стро-	··∝BR·CLEAR=left right all>□
	кио(текст начать с	
	новой строки)¤	
<nobr>¤</nobr>	Неразрывная стро-	-a
	Ka°¤	

Написание	Обозначение	Параметры
<blockquote>¶</blockquote>	Цитата· (браузер·	-¤
¤	выделит цитату	
	каким-либо- спосо-	
	бом, например,	
	шрифтом∙ и/или∙	
	вставит горизон-	
	тальные отступы	
<a·href="url">¤</a·href="url">	справа∙и•слева).•¤	-a
A'HREF- URL >	***************************************	-0
	документе·на·адрес· "URL"¤	
<a·< th=""><th></th><th>-·см.·внутренние·ссылки¤</th></a·<>		-·см.·внутренние·ссылки¤
NAME="named anchor">	внутри документа,	- cm. Bhy ipenine cessikn≈
¤	помеченную	
	"named anchor"¤	

Написание¤	Обозначение¤	Параметры¤
<hr/> ¤	Горизонтальная-	<hr· size="number·</td"></hr·>
	линия¤	WIDTH=number percent-
		ALIGN=left right center-
		NOSHADE>°.¶
		SIZE· Толщина· линии· в· пик-
		селах¶
		WIDTH: Длина: линии: в: пик-
		селах или процентах от ши-
		рины окна браузера¶
		ALIGN Расположение на эк-
		ране¶
		NOSHADE: Однотонная: тем-
		ная·полоска¤

Написание	Обозн	начение	Параметры
< IM G>¤	Графика	внутри-	<pre><img <="" pre="" src="picture.gif"/></pre>
	НТМІ-до	кумента¤	ALT="text" · (в · кавычках · лю-
			бой·текст)· <u>HEIGHT=n</u> ·(высо-
			та· рисунка)· WIDTH=n· (ши-
			рина· рисунка)· VSPACE=n
			HSPACE=n··
			ALIGN=top middle bottom>^¶
			ALIGN Данный параметр
			используется, чтобы сооб-
			щить браузеру, куда помес-
			тить следующий блок текста¶
			VSPACE Размер пустого
			пространства между текстом
			и∙ изображением∙ по∙ вертика-
			ли¶
			HSPACE·по∙горизонтали¶
			BORDER Выводимое изо-
			бражение помещается в рам-
			ку (значение данного атри-
			бута 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 посещеннойссылки
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¤
Магооп (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·(aква)·¤	#00FFFF¤
White (бельні)¤	#FFFFFF¤

Стили HTML-документа

Написание	Обозначение
 	жирный
<i> </i>	наклонный
<u></u>	подчеркнутый
<s></s>	вычеркнутый
<∏> ∏	с использованием фиксированных шрифтов
<big> </big>	большой
<small> </small>	маленький
	подстрочный
	надстрочный
<address> </address>	тэг адреса

Параметры шрифта

Написание	Обозначение
	Размер шрифта (от 1 до 7, по умолчанию =3) +n – относительное увеличение
	-n – относительное уменьшение
<basefont size="n"/>	Изменение базового размера шрифта
<font <="" face="шрифт1, шрифт2," th=""><th>Название шрифта</th>	Название шрифта
<font color="
цвет">	Цвет шрифта

Списки в HTML-документе

Написание	Обозначение	Параметры
<0L> 0L	Нумерованные списки	<ol start="n" type="A a I i 1"> A - маркер в виде прописных букв; а - 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
	Ненумерованные списки	<ul type="disc circle square">
<dl></dl>	Список определений	
	Элемент списка	<li type="disc circle square"> или <li TYPE=A a I i 1 VALUE=n></li