## CSS-свойства влияющие на цвет и фон

color: — CSS-свойство влияющее на **цвет текста**: заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает имя цвета или шестнацатеричный код в RGB-формате.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****color****:*  
color: green; — текст должен быть зелёного цвета, в качестве значения задано имя цвета,  
color: #008800; — текст должен быть зелёного цвета, в качестве значения задан шестнадцатеричный код в RGB-формате.

background-color: — CSS-свойство влияющее на цвет фона заголовка, абзаца, ссылки и т.д.  
В качестве его значения выступает имя цвета или шестнацатеричный код в RGB-формате.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****background-color****:*  
background-color: blue; — фон должен быть синего цвета,  
background-color: #0000ff; — фон должен быть синего цвета.

background-image: — CSS-свойство устанавливающее изображение, в качестве фона фона заголовка, абзаца, ссылки и т.д. Его значением выступает URL (адрес) изображения.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****background-image****:*

## CSS-свойства влияющие на шрифт

font-size: — CSS-свойство влияющее на размер шрифта заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает единица измерения: пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****font-size****:*  
font-size: 17px; — размер шрифта должен быть 17 пикселей,  
font-size: 20pt; — размер шрифта должен быть 20 пунктов.

font-family: — CSS-свойство устанавливающее имя шрифта для заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает имя шрифта: Arial, Courier, Impact, Garamond, Georgia, Helvetica, Tahoma, Times (установлен по-умочанию), Verdana и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****font-family****:*  
font-family: Arial; — имя шрифта должно быть Arial,  
font-family: Impact; — имя шрифта должно Impact.

font-style: — CSS-свойство влияющее на начертание (стиль) шрифта заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает: normal, oblique.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****font-style****:*  
font-style: normal; — нормальное начертание шифта,  
font-style: oblique; — наклонное начертание шифта.

font-weight: — CSS-свойство влияющее на толщину шрифта заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступет: normal, bold.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****font-weight****:*  
font-weight: normal; — нормальное начертание шифта,  
font-weight: bold; — жирное начертание шифта.

## CSS-свойства влияющие на текст

text-align: — CSS-свойство влияющее на выравнивание текста в заголовке, абзаце и других блочных элементах. В качестве его значения выступает: left, center, right, justify.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****text-align****:*  
text-align: left; — выравнивание текста по левому краю (установлен по-умолчанию),  
text-align: center; — выравнивание текста по центру,  
text-align: right; — выравнивание текста по правому краю,  
text-align: justify; — равномерное выравнивание текста по левому и правому краям.

text-indent: — CSS-свойство влияющее на отступ первой строки *(красная строка)*текста в закаловке, абзаце и других блочных элементах. В качестве его значения выступает единица измерения: пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****text-indent****:*  
text-indent: 20px; — отступ первой строки равен 20 пикселям,  
text-indent: 15pt; — отступ первой строки равен 15 пунктам.

line-height: — CSS-свойство влияющее на расстояние между строками текста (интерлиньяж) заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает единица измерения: множитель, пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****text-indent****:*  
line-height: 35px; — расстояние между строками равно 35 пикселей,  
line-height: 1.5; — расстояние между строками равно 1.5 по множителю (аналогичен 150%).

letter-spacing: — CSS-свойство влияющее на расстояние между символами в словах заголовка, абзаца ссылки и т.д. В качестве его значения выступает единица измерения: пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****letter-spacing****:*  
letter-spacing: 3px; — расстояние между символами в словах, равно 3 пикселя,  
letter-spacing: 5pt; — расстояние между символами в словах, равно 5 пунктов.

word-spacing: — CSS-свойство влияющее на расстояние между словами в тексте заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает единица измерения: пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****word-spacing****:*  
word-spacing: 10px; — расстояние между словами, равно 10 пикселей,  
word-spacing: 7pt; — расстояние между словами, равно 7 пунктов.

text-transform: — CSS-свойство влияющее на вид букв в тексте, делая их прописными или строчными. В качестве его значения выступает: capitalize, lowercase, uppercase.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****text-transform****:*  
text-transform: capitalize; — первая буква каждого слова начинается с верхнего регистра,  
text-transform: uppercase; — все буквы в тексте записываются в верхнем регистре,  
text-transform: lowercase; — все буквы в тексте записываются в нижнем регистре.

text-shadow: — CSS-свойство создающее тень текста.  
В качестве его значения выступает: цвет ось-x ось-y радиус.  
*Пример кода с использованием CSS-свойства****text-shadow:***  
text-shadow: green 3px 2px 2px; — тень будет зелёного цвета, со сдвигом в лево на 3 пикселя, со сдвигом вниз на 2 пикселя, радиус (разброс тени) будет составлять 5 пикселей.

## CSS-свойства влияющие на границу (обводку)

border-color: — CSS-свойство влияющее на цвет границ заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает имя цвета или его шестнацатеричный код в RGB-формате.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****border-color****:*  
border-color: green; — зелёный цвет обводки,  
border-color: #008800; — зелёный цвет обводки, задан в шестнадцатеричном коде RGB-формата.

border-width: — CSS-свойство влияющее на толщину границ заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает единица измерения: пиксель (px).  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****border-width****:*  
border-width: 1px; — толщина обводки равна 1 пикселю,  
border-width: 3px; — толщина обводки равна 3 пикселям.

border-style: — CSS-свойство влияющее на стиль границ заголовка, абзаца, ссылки и т.д. В качестве его значения выступает: solid, dashed, dotted, double.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****border-style****:*  
border-style: solid; — обводка как сплошная линия,  
border-style: dashed; — обводка в виде отрезков,  
border-style: dotted; — обводка в виде точек,  
border-style: double; — обводка в виде двойной сплошной линии.

## CSS-свойства влияющие на внешние и внутренние отступы

margin: — CSS-свойство влияющее на отступ между краем фона одного блочного элемента (заголовки, абзацы и т.д.) и краем фона другого блочного элемента. В качестве его значения выступает единица измерения: пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.  
*Примеры кода с использованием CSS-свойства****margin****:*  
margin: 15px; — отступ равен 15 пикселям,  
margin: 12pt; — отступ равен 12 пунктам.

padding: — CSS-свойство влияющее на отступ между краем фона элемента и его содержимым (текстом, изображением). В качестве его значения выступаюет единица измерения: пиксель (px), процент (%), пункт (pt) и т.д.