**Трансформации в CSS с примерами**

селектор {

свойство: значение;

}

CSS свойство transform позволяет манипулировать элементами на вашей веб-странице, изменяя их форму, размер и положение.

В общем виде свойство transform записывается так: transform: функция(значение);, где функция — это тип преобразования, который вы хотите применить, а значение — параметры этого преобразования.

селектор {

transform: функция(значение);

}

Свойство transform может принимать следующие значения:

* none — никакого преобразования не применяется.
* rotate(angle) — вращает элемент на заданный угол.
* scale(x,y) — масштабирует элемент по осям X и Y.
* translate(x,y) — перемещает элемент на заданные координаты.
* skew(x-angle,y-angle) — наклоняет элемент на заданные углы по осям X и Y.

rotate(angle) – повернуть(угол)

scale(x,y) – масштабировать(x,y)

translate(x,y) – перенести

skew(x-angle,y-angle) – исказить(угол-x,угол-y)

rotate можно задавать в: градусах, градах, радианах, оборотах