



Если Вашему компьютеру свойственны такие неисправности, как частые «перезагрузки», «зависания», или если он не включается, можно сделать следующие выводы: было допущено не соблюдение температурного режима при работе компьютера. Это могло произойти в результате повышенной температуры в помещении, высокой степени запыленности процессора, выработки ресурса компьютерных кулеров или поломки системы охлаждения в компьютере.

Среди возможных действий, которые нужно провести, может быть: удаление пыли внутри системного блока, замена старых кулеров на новые, установка в корпус компьютера дополнительных кулеров, которые могут потребоваться компьютеру для нормальной работы в летний период. Дополнительные кулера летом никогда не будут лишними, ведь именно в это время наиболее часто проявляются ошибки, допущенные в проектировании системы компьютерного охлаждения.

К тому же кулера, которые устанавливаются нашей фирмой максимально тихие, с самой высокой производительностью, а также сбалансированы по всем важным критериям.

Воздействие высоких температур губительно для материнской платы, которая часто выходит из строя. Такая поломка легко решается заменой материнки.