

Моддинг корпуса системного блока компьютера позволяет сделать скучную заводскую штамповку интересной и даже уникальной. К тому же у моддингованного системника не только улучшается внешний вид, но и система охлаждения становится более совершенной. Разумеется, вариантов моддинга огромное количество, но самой популярной модификацией можно назвать установку окон разнообразных форм и размеров в корпусе системного блока.

Но не все так просто, как может показаться с первого взгляда: выпилил отверстие в корпусе, и вот, он моддинг. Если вы до сих пор не знаете как и на чем можно сделать моддинг - закажите [техническое обслуживание компьютеров](#) от профессионалов.

Над будущим окном еще надо поработать, включив смекалку и фантазию, чтоб оно стало частью декора системного блока. Ясное дело, что для того, чтоб сделать в корпусе прорезь нужного вам размера, нужно снять боковую панель, наметить на ней потенциальные окна, а потом их вырезать. Продолжаем работать над панелью, ведь самое время установить окно, купленное или сделанное самостоятельно. Завершающий этап моддинга – это монтаж светодиодной подсветки, без которой, кстати, не обходится не один моддинг.

Подсветка делает системный блок. Делать ли одно большое окно или множество маленьких, это уж как вам фантазия подскажет, так как в деле моддинга все ограничивается только ее полетом. Окна можно делать не только в корпусе системника, но и, например, в корпусе «мышки», но это уже совсем другая история.