



На сегодняшний день покупка современного персонального компьютера обойдется в кругленькую сумму. А с учетом развития новых технологий, порождающих все новые и новые системы, купленный сегодня современный компьютер уже через несколько месяцев может оказаться в категории «устаревшего ПК».

В виду этого ремонт и модернизация системника смотря

тся
очень оправдано.

Конечн

о,

нельзя

однозначно говорить о том, что модернизация – это самый выгодный способ для получения современной системы, однако более качественный результат сборки, чем в случае покупки готового компьютера гарантирован.

Полностью оснащенный персональный компьютер за 1000-1 500 долларов вполне может показаться приемлемым решением, но на самом деле его стоимость сильно завышена, и, следовательно, реальная производительность может быть намного ниже той, которую обещают в магазине.

Наценка на готовые компьютеры – обычное дело, ведь их нужно транспортировать на

Автор: Administrator

08.06.2011 06:10 - Обновлено 08.06.2011 06:14

склад, провести тестирование, плюс получить прибыль с продажи. Такие операции, естественно, повышают реальную стоимость ПК.

И

хотя модернизация является весьма ответственным процессом, однако

,
это и более надежный метод.

Ремонт или модернизация компьютера чаще всего позволяют сэкономить на сборке новой производительной системы и вместе с этим увеличивают ее надежность. Особенно модернизация ПК актуальна для компаний, которые имеют дорогую компьютерную технику. Однако мало кто из руководителей компании еще осознает данный факт, ведь покупка новой системы для них - более простой выход, чем попытка модернизации старой. Модернизация

может быть экономически нецелесо

образной

только в одном случае -

когда

система очень старая, ведь найти необходимые комплектующие на нее

достаточно

сложно

, да и цена на

такие

запчасти

высокая

.