Продолжаем с вами знакомиться с практическими работами по теме "Exel". Для начала рассми

Принцип относительной адресации обозначает следующее: адреса ячеек, исспользуемые в принцип приводит к тому, что при всяком перемещении формулы в другое место таблицы измеманипуляциях фрагментами таблицы (копировании, вставках, удалении, переносе).

Абсолютная адресация. В некоторых случаях оказыватся необходимым отменить действие г изменялся. В таком случае применяется прием, который называется замораживанием адреса. значок \$ ставится дважды. Например: \$B\$2. Можно заморозить только столбец (\$B2) или толь

отрим два понятия: относительная адресация и абсолютная.

з формулах, определены не абсолютно, а относительно места расположения формулы. Этот еняются имена ячеек в формуле. Перемещение формул происходит при разнообразных

принципа относительной адресации для того, чтобы при переносе формулы адрес ячейки не . Для этой цели в имени ячейки употребляется символ \$. Для замораживания всего адреса ко строку (В\$2).