**Excel. Преобразование данных без применения формул**

Предположим, у вас есть значения в диапазоне ячеек, и вы хотите увеличить все значения на 5%. Например, в этом диапазоне может содержаться прайс-лист и все цены выросли на 5%. Выполните следующие действия:[[1]](#footnote-1)

1. Активизируйте любую пустую ячейку и введите в нее 1,05. Мы умножим все значения на это число и в результате увеличим их на 5%. Нажмите Ctrl+C и скопируйте ячейку в буфер обмена.
2. Выделите диапазон для преобразования. Он может включать значения, формулы или текст.
3. Выполните команду *Главная* –> *Буфер обмена* –> *Вставить* –> *Специальная вставка*, чтобы отобразить диалоговое окно *Специальная вставка* (рис. 1).
4. Установите переключатель *Операция* в положение *умножить* (по умолчанию он установлен в положение *нет*.
5. Нажмите *Ok*.
6. Нажмите Esc, чтобы выйти из режима копирования (рис. 2).



Рис. 1. Использование диалогового окна *Специальная вставка* для умножения диапазона на значение



Рис. 2. Статусная строка в режиме копирования (а), и после выхода из него (б)

Значения в диапазоне умножаются на 1,05, а ячейки, содержащие текст, игнорируются. Формулы в диапазоне изменяются соответствующим образом. Предположим, что изначально в диапазоне содержалась следующая формула: =СУММ(В18:В22). После выполнения команды *Специальная вставка* формула приобретает следующий вид: =(СУММ(В18:В22))\*1,05.

Этот метод применим только с четырьмя основными математическими действиями — сложением, вычитанием, умножением и делением.

1. По материалам книги Джон Уокенбах. Excel 2013. [Трюки и советы](http://baguzin.ru/wp/?p=15341). – СПб.: Питер, 2014. – С. 172–173. [↑](#footnote-ref-1)