**Управление панелью Поля сводной таблицы**

В Excel 2013 существует три типа макетов отчета сводной таблицы (рис. 1): в сжатой форме, в форме структуры и в табличной форме. Доступ к изменению макета сводной таблицы можно получить, пройдя по меню *Работа со сводными таблицами* → *Конструктор* → *Макет отчета*.[[1]](#footnote-1) Обратите внимание на визуальные отличия в этих макетах. В сжатой форме оба поля строк (*Регион* и *Рынок сбыта*) расположены в одном столбце (А). В форме структуры макет содержит строки заголовков (строки 11, 13, 15 и 21), а поля *Регион* и *Рынок сбыта* расположены каждый в своем столбце. Наконец, в табличной форме поля *Регион* и *Рынок сбыта* также расположены каждый в своем столбце, но при этом отсутствуют строки заголовков регионов. Вместо последних есть строки с промежуточными итогами (12, 14, 20 и 25). Но, если строки итогов в табличной форме можно отключить, и сводная таблица станет более компактной, то заголовки регионов в форме структуры отключить нельзя.



Рис. 1. Формы представления отчета сводной таблицы

Наиболее распространенной формой макета сводных таблиц является табличная форма. На то существует множество причин, и одна из них показана рисунках 2 и 3. На рис. 2 видно, что в случае табличной формы можно получить раздельный доступ к фильтрации по полям *Регион* (рис. 2а) и *Рынок сбыта* (рис. 2б). Каждый из этих раскрывающихся списков включает ряд параметров сортировки и фильтрации.



Рис. 2. Раздельный доступ к фильтрации по полям: (а) *Регион,* (б) *Рынок сбыта*

Если для сводной таблицы выбрана сжатая форма, вы не найдете отдельные заголовки *Регион* и *Рынок сбыта*. Оба эти поля размещены в столбце А, под заголовком *Названия строк* (рис. 3а), оснащенным средствами сортировки и фильтрации для поля *Регион*. Чтобы выполнить фильтрацию или сортировку по полю *Рынок сбыта*, находящемуся в ячейке АЗ, придется повторно выбирать пункт *Рынок сбыта* в верхней части раскрывающегося списка (область *Выберите поле*). При этом приходится выполнять дополнительный щелчок мышью. И если, например, в поле *Рынок сбыта* вносятся пять последовательных изменений, придется повторно пять раз выбирать поле *Рынок сбыта*. Одного этого обстоятельства достаточно, чтобы отказаться от использования сжатой формы сводной таблицы.



Рис. 3. В случае сжатой формы: (а) непосредственно в раскрывающемся списке доступна фильтрация по полю *Регион*; (б) чтобы получить доступ к фильтрации по полю *Рынок сбыта*, перейдите к окну *Поля сводной таблицы*

Если вы все же решите воспользоваться сжатой формой сводной таблицы, но не хотите применять совмещенный раскрывающийся список *Названия строк*, обратитесь к списку полей сводной таблицы (рис. 3б). В этом списке можно воспользоваться как невидимыми, так и видимыми раскрывающимися списками полей сводной таблицы. Видимые списки находятся в нижней части списка полей сводной таблицы. Эти списки не содержат параметров сортировки и фильтрации полей.

В верхней части списка полей сводной таблицы находятся невидимые раскрывающиеся списки. Чтобы получить доступ к пунктам этого списка, установите указатель мыши над полем. Если установить указатель мыши над полем, показанным на рис. 3б, откроется список *Рынок сбыта*, подобный списку на рис. 2б.

**Прикрепление и отсоединение панели области задач Поля сводной таблицы**

Изначально панель области задач *Поля сводной таблицы* прикреплена к правой границе окна Excel. Установите указатель мыши над зеленым заголовком панели *Поля сводной таблицы* и дождитесь, пока он примет вид четырехнаправленной стрелки. Перетащите панель влево, расположив ее в произвольном месте окна Excel.

«Прикрепить» панель обратно весьма затруднительно. Чтобы выполнить эту задачу, необходимо перетащить за пределы правой границы окна не менее 85% диалогового окна. При этом возникает ощущение, будто диалоговое окно вообще удаляется с экрана. Но, как ни странно, этого не происходит: программа послушно восстанавливает привязку списка полей к правой границе окна. Обратите внимание: панель области задач *Поля сводной таблицы* можно аналогичным образом прикреплять и к левой границе окна программы Excel.

**Переупорядочение списка полей**

Как показано на рис. 4, в правой верхней части панели области задач *Поля сводной таблицы* располагается раскрывающееся меню. Здесь находятся пять команд изменения представления списка полей сводной таблицы. И хотя по умолчанию список полей отображается над областями, в которых находятся эти поля, всегда можно изменить эту структуру, выбрав другие компоновки области задач *Поля сводной таблицы*. В Excel 2013 появилась возможность сортировки полей панели Поля сводной таблицы в алфавитном порядке либо в порядке, в котором они отображаются в исходном наборе данных.



Рис. 4. Меню изменения вида списка полей сводной таблицы

Последние три варианта расположения списка полей весьма спорные. Если кто-то из пользователей выберет представление, в котором выводятся только области сводной таблицы и не отображается список ее полей, то вы не сможете в полной мере управлять последними. Если в области задач *Поля сводной таблицы* оставить видимыми только области сводной таблицы или же сами поля, то для перехода к другому представлению можно воспользоваться иными командами рассматриваемого раскрывающегося меню.

**Раскрывающиеся списки областей сводной таблицы**

Как показано на рис. 5, каждое поле в нижних областях окна *Поля сводной таблицы* имеет связанный с ним раскрывающийся список. После щелчка на небольшой стрелке, находящейся справа от названия поля, на экране появляется список команд:

* Первые четыре команды позволяют упорядочить поля в списке текущей области.
* Следующие четыре команды применяются для перемещения поля в другие области.
* Если эта операция выполняется мышью, она называется перетаскиванием.
* Следующая команда удаляет поля из списка области.
* Последняя команда отображает на экране диалоговое окно *Параметры поля*



Рис. 5. Раскрывающееся меню поля сводной таблицы

1. Заметка написана на основе книги Билл Джелен, Майкл Александер. [Сводные таблицы в Microsoft Excel 2013](http://baguzin.ru/wp/?p=9613). Глава 4. [↑](#footnote-ref-1)