**Свертка базы 1С Предприятие**

Свертка базы 1С - это типовая процедура, выполняющая свертку бухгалтерских и оперативных итогов за определенный период работы.

Суть этой процедуры заключается в том, что программа удаляет все документы по указанную дату и вводит остатки на эту дату.

Процедура свертки базы 1С необходима если

Размер вашей базы 1С уже значительно влияет на скорость работы программы

Вы не хотите чтобы кто-то случайно или намеренно изменил данные прошлых лет

Для вашей работы нет необходимости держать в рабочей базе документы прошлых лет

На самом деле существует множество других причин для свертки базы 1С Предприятие

Особенности свертки базы 1С

Несмотря на то, что процедура свертки типовая и присутствует во всех стандартных конфигурациях 1С, работает она не всегда корректно.

Во-первых, программе редко удается удалить все ненужные документы.

Во-вторых, если конфигурация была значительно изменена, то свертка итогов может отработать с ошибками.

В нашей компании вы можете получить дополнительную информацию по правилам и особенностям сворачивания бухгалтерских и оперативных итогов, а также вызвать квалифицированного специалиста для этой процедуры.

**Порядок выполнения работ по архивированию периода в 1С Предприятие 8:**

Этап 1.

1. Проверка технической возможности свертки конкретной базы. Пробное сворачивание любого архива с актуальной конфигурацией информационной базы. По итогам этого этапа определяются технические ограничения «свертки» базы.

2. Проверка правильности выполнения процедуры архивирования. Пользователи на свернутой базе проверяют возможность выполнения операций, с данными подвергнутыми обработке.

Этап 2.

1. Подготовка актуальной базы 1С к процедуре архивирования периода. Создание образа базы, связывание баз 1C. Установка запрета редактирования документов ранее даты свертки в рабочей базе.

2. Обработка образа базы. Выполнение процедуры архивирование периода. Проверка правильности работы обработки.

3. Перенос остатков из образа базы в рабочую базу. Удаление документов ранее даты свертки.

4. Контроль остатков.

Таким образом Вы получаете следующие выгоды, главные из которых:

- Ваша информационная база значительно уменьшается в размерах;

- ускоряется работа пользователей 1C;

- в базе 1C только необходимые для работы данные.