Лекция **7**"1C: Предприятие

Регистр накопления - это прикладной объект конфигурации. Это специальное хранилище (таблица), в которой рассчитываются (накапливаются) числовые данные в разрезе нескольких измерений.

Измерения регистра описывают разрезы, в которых хранится информация, а в **ресурсах регистра** накапливаются нужные числовые данные.

Существует два вида регистров накопления: регистры накопления остатков и регистры накопления оборотов.

Регистр накопления остатков - это регистр накопления, позволяющий хранить как итоговые значения ресурсов - остатки, так и изменения этих ресурсов - обороты.

Регистр накопления оборотов - это более "специализированным" вид регистра накопления и позволяет хранить только изменения ресурсов обороты. Существование регистра накопления оборотов связано с тем, что существует большое количество ситуаций, когда требуется накапливать только обороты, а значения остатков не имеют смысла. Типичным примером использования регистра накопления оборотов является регистр Выручка или регистр себестоимость продаж, хранящий только информацию об объемах продаж. **Движения документа -** это записи в регистрах, которые создаются в процессе проведения документа и отражают изменения, производимые документом.

Рабочий стол - это своеобразный «помощник» пользователя. Каждый рабочий день начинается с «общения» с ним. Это первое, что мы видим при запуске нашего прикладного решения.

Формы - это объекты

конфигурации, предназначенные для отображения и редактирования информации, содержащейся в базе данных. Формы могут как принадлежать конкретным объектам конфигурации (справочникам, документам. отчетам и т.д.), так и существовать отдельно от них и использоваться всей конфигурацией в целом.

У регистра накопления могут быть лишь 3 вида форм:

- •форма списка;
- форма набора записей;
- •произвольная форма.