

## Билет 8

### Оперативный учет

Для организации хранения данных по плану и факту добавлен оборотный регистр накопления. Суммовые показатели в регистре детализируются по подразделениям и статьям затрат с помощью соответствующих измерений регистров.

В документе «Бюджет» указанная сумма бюджета распределяется по месяцам пропорционально дням указанного периода.

В задании реализована новая методика проведения, так как получение данных для записи в регистр не требует предварительного получения данных из таблицы регистра. Так как сразу для нескольких документов, отражающих движения по факту, требуется реализовать один и тот же алгоритм, в системе создана подписка на событие проведения документов и в ней уже описано формирование движений в регистр и проверка превышения запланированного бюджета.

### Бухгалтерский учет

Добавлен признак учета «Количественный» – для ограничения хранения итогов по количеству для тех счетов, по которым не ведется количественный учет (установлен только для счета «Товары»).

Для получения данных для отчета по продажам на счете «Прибыли и убытки» добавлены три оборотных субконто «Номенклатура», «Инвентарные номера» и «Сотрудники».

В документе «Расходная накладная» старая методика проведения, так как необходимо рассчитать себестоимость на основании текущих остатков и только потом записать движения.

Для реализации хранения свойств (характеристик) сотрудников в системе следующие объекты:

- План видов характеристик «Свойства Объектов» - в нем описываются все характеристики («Пол», «Образование», «Наличие свойств» и т.д.)
- Справочник «Значения свойств» - справочник подчинен ПВХ «Свойства объектов», в нем хранятся все возможные значения ПВХ «Свойства объектов» для свойств, имеющих непримитивный тип данных (например, для ПВХ «Образование» – это «Среднее», «Высшее» и т.д.)
- Регистр сведений «Значения свойств» - в нем уже хранится информация о сотруднике, свойстве и значению этого свойства, например, «Иванов» – «Образование» – «Высшее»

В отчете требуется вывести данные конкретного свойства по сотруднику. При этом напрямую к свойству мы обратиться не можем в режиме Конфигуратора, но в этом случае можно создать вычисляемое поле для отчета и в выражении прописать имя поля и его свойство через точку:

Отчет Продажи: ОсновнаяСхемаКомпоновкиДанных															
Наборы данных		Связи наборов данных		Вычисляемые поля		Ресурсы		Параметры		Макеты		Вложенные схемы		Настройки	
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div></div></div>															
Путь к данным	Выражение	Заголовок	Ограничение доступности				Выражение представления								
			Поле	Условие	Группа	Упоряд...									
Товар	Строка(Номенклатура) + "/" + Строка (ИнвентарныйНомер)	Товар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
Образование	Сотрудник.Образование	Образование (свойство)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									