Лабораторная работа №8

Код процедуры:

Процедура ОбработкаПроведения(Отказ, Режим)

//{{\_\_КОНСТРУКТОР\_ДВИЖЕНИЙ\_РЕГИСТРОВ

// Данный фрагмент построен конструктором.

// При повторном использовании конструктора, внесенные вручную изменения будут утеряны!!!

// регистр ОстаткиМатериалов Приход

Движения.ОстаткиМатериалов.Записывать = Истина;

Для Каждого ТекСтрокаМатериалы Из Материалы Цикл

Движение = Движения.ОстаткиМатериалов.Добавить();

Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Приход;

Движение.Период = Дата;

Движение.Материал = ТекСтрокаМатериалы.Материал;

Движение.Склад = Склад;

Движение.Количество = ТекСтрокаМатериалы.Количество;

КонецЦикла;

// регистр Взаимозачеты Расход

Движения.Взаимозачеты.Записывать = Истина;

Движение = Движения.Взаимозачеты.Добавить();

Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Расход;

Движение.Период = Дата;

Движение.Контрагент = Поставщик;

Движение.Сумма = ВсегоПоДокументу;

// регистр СебестоимостьТоваров Приход

Движения.СебестоимостьТоваров.Записывать = Истина;

Для Каждого ТекСтрокаМатериалы Из Материалы Цикл

Движение = Движения.СебестоимостьТоваров.Добавить();

Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Приход;

Движение.Период = Дата;

Движение.Номенклатура = ТекСтрокаМатериалы.Материал;

Движение.Сумма = ТекСтрокаМатериалы.Сумма;

Движение.Количество = ТекСтрокаМатериалы.Количество;

КонецЦикла;

// регистр РегистрБухУчет

Движения.РегистрБухУчет.Записывать = Истина;

Движение = Движения.РегистрБухУчет.Добавить();

Движение.СчетДт = ПланыСчетов.БухгалтерскийУчет.Товары;

Движение.СчетКт = ПланыСчетов.БухгалтерскийУчет.Поставщики;

Движение.Период = Дата;

Движение.Сумма = ВсегоПоДокументу;

//}}\_\_КОНСТРУКТОР\_ДВИЖЕНИЙ\_РЕГИСТРОВ

КонецПроцедуры

Скриншоты



