

Рекомендации по изменению значений атрибутов в карточках складского учёта

Достаточно часто пользователю не хватает тех или иных полей для введения дополнительных характеристик в используемой номенклатуре. В системе **ISpro** для таких потребностей клиента ведется справочник атрибутов номенклатуры (подсистема **Общие справочники / Номенклатура и цены / Справочник атрибутов номенклатуры**). Данный справочник позволяет хранить в себе значение определенной характеристики, аналогично справочнику пользователя. Также есть возможность подключать системные и аналитические справочники, значение которых удобно использовать в документах для проводок в Главную книгу. Но достаточно часто при использовании атрибутов в карточке складского учета (**КСУ**) появляется необходимость изменить значение атрибута массово с назначенной даты.

Например, такая необходимость появляется, если использовать в атрибуте **КСУ** системный справочник **Экономический классификатор расходов (КЭКР)** и в случае изменения кодов этого справочника в соответствии с законодательством на определенную дату. Для этого случая и рассмотрим изменение атрибута **КСУ** с определенной даты групповым методом.

1. Параметр.

Для того, чтобы в карточке складского учета (**КСУ**) можно было изменить значение атрибута **КСУ**, необходимо включить параметр **Изменение параметров при внутреннем перемещении**, который находится в подсистеме **Логистика / Учет запасов** в модуле **Настройка** на закладке **Параметры** на странице 1 (Рис.1).

IS IS-pro 7.11.037.999 - [Учет запасов. Настройка]

Реестр Вид Сервис ?

Объекты учета Справочники Нумерация Проводки **Параметры**

Не вести суммовой учет МБП при цене менее ГРН

Оперативный расчет цен выбытия запасов

Оперативный расчет цен выбытия запасов в базовой валюте

Контроль привязок к местам хранения

Протокол формирования ордеров

Нумерация ордеров в разрезе мест хранения

Автоматическое формирование складских ордеров в МБП

Удалять проводки документа-основания при удалении ордера

Изменение параметров при внутреннем перемещении

Помесячный расчет себестоимости

Раздельный учет давальческого сырья на собственном месте хранения

Нумерация актов комплектации/разукомплектации в разрезе журналов

Оприходование запасов с учетом состояния (брак/годное)

Формирование вводимых атрибутов с учетом регистра

Склады создавать только в разрезе структурных единиц

МОЛ создавать только в разрезе структурных единиц

Объекты учета создавать только в разрезе структурных единиц

Открывать ведомость переоценки ТМЦ при наличии движения по переоцененным карточкам в следующем периоде

Контролировать соответствие аналитических картотек при создании складских карточек

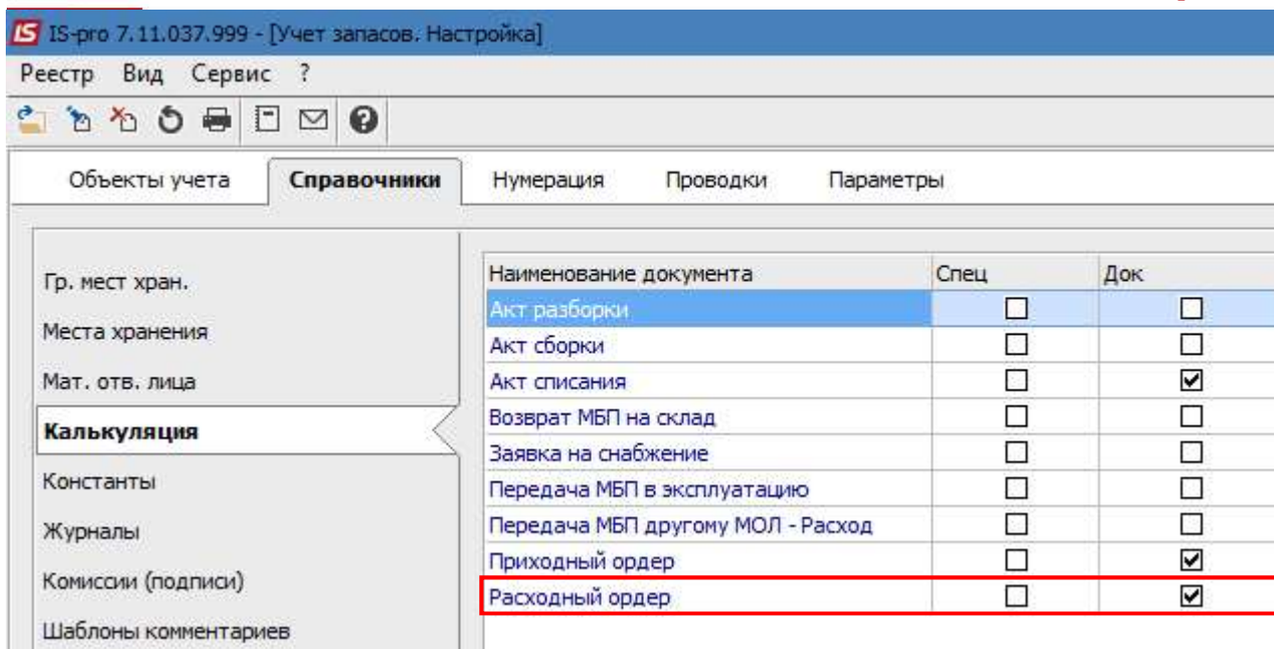
Подбор КСУ

Точность учетных цен:

Точность цен в валюте:

2. Калькуляция.

Подсистема **Логистика / Учет запасов / Настройки / Справочники / Калькуляция**. Необходимо добавить калькуляцию для спецификации **Расходного ордера**, с помощью которой одно значение атрибута будет изменяться на другое значение атрибута (Рис.2).



Калькуляция для спецификации может иметь следующий вид:

```
a = GETNOMATRNM (C_RCDOPA, "КЕКВ")
if a = "2250" then
C_RCDOPA = SETNOMATRNM (C_RCDOPA, "КЕКВ", "2800")
C_CHGST = 1
end if
```

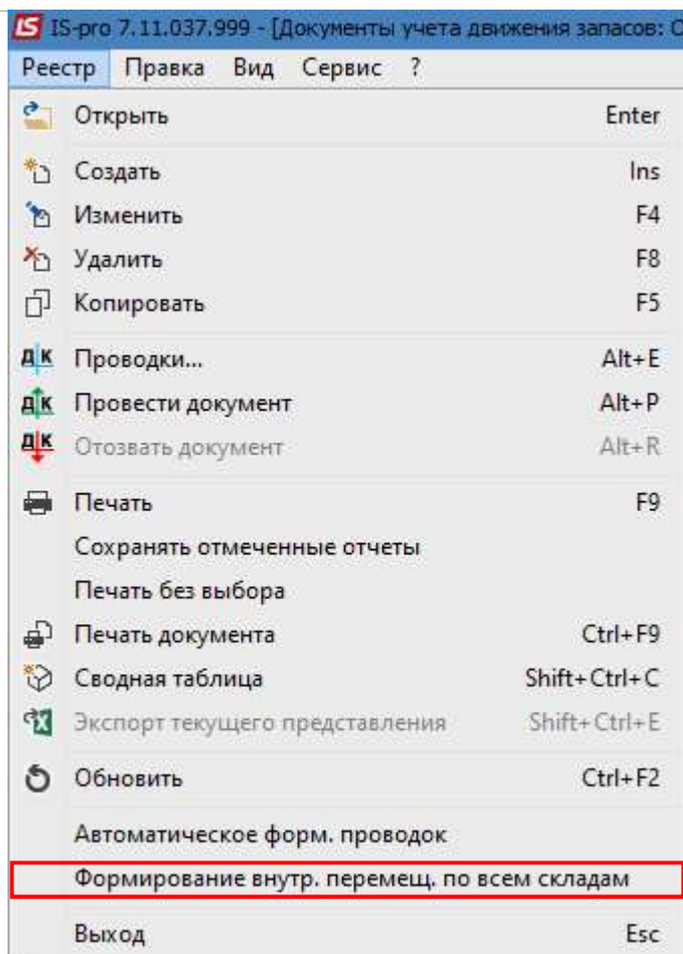
С помощью данной калькуляции мы зачитываем значение старого атрибута КСУ по карточке, указываем точное наименование атрибута КСУ (в данном случае это КЭКР) и устанавливаем на его место новое значение (2800), после чего устанавливаем признак изменения данных (C_CHGST = 1).

Данная калькуляция является ориентировочной, поскольку необходимо указать точное наименование атрибута КСУ, которое используется в карточках, и откорректировать значение атрибутов, имеющиеся в системном справочнике, который используется пользователем.

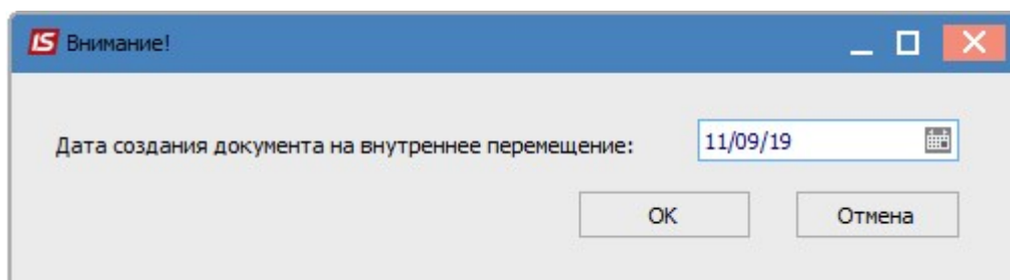
Для того, чтобы проверить выполнение калькуляции для данного примера, необходимо сначала сделать это на одном документе с несколькими карточками.

3. Документ.

Подсистема **Учет запасов / Запасы на складах** модуль **Документы учета движения запасов**. Выбираем пункт меню **Реестр / Формирование внутр. перемещ. по всем складам** (Рис.3).



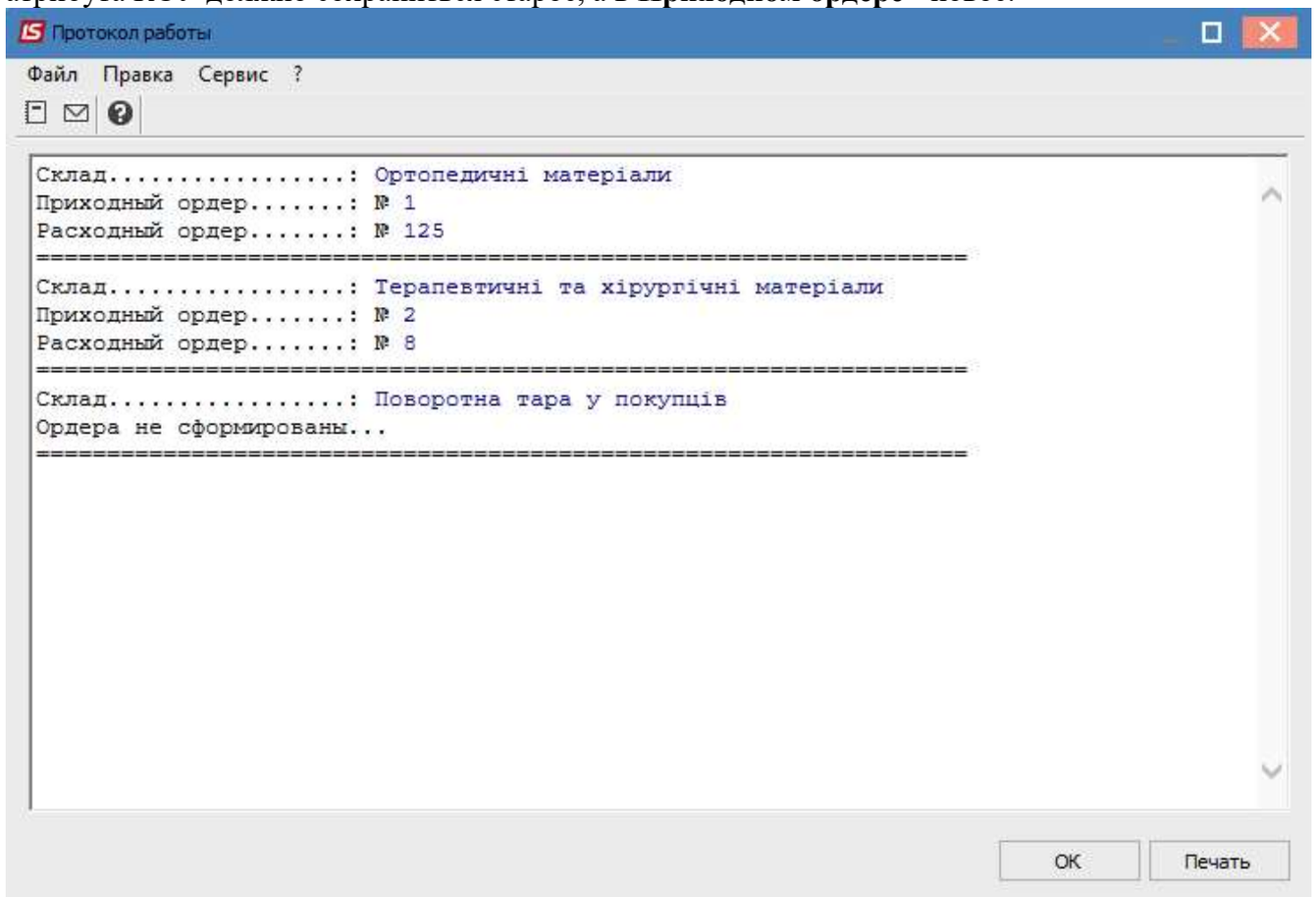
При запуске данного пункта меню появляется окно для введения даты документа (Рис.4).



После нажатия кнопки **ОК** появляется перечень доступных мест хранения. Для автоматического создания **Расходного ордера** на внутреннее перемещение необходимо отметить склады. **Приходный ордер** создается на тот же склад, с которого создается **Расходный**, то есть сам на себя (Рис.5).

Шифр	Наименование	Тип
<input checked="" type="checkbox"/> ОртМ	Ортопедичні матеріали	
<input checked="" type="checkbox"/> ТХМ	Терапевтичні та хірургічні матеріали	
<input type="checkbox"/> ГоспІнв	Господарський інвентар	
<input type="checkbox"/> ДАВКЛ	Давальницька сировина у клієнта	
<input type="checkbox"/> ДАВСП	Давальницька сировина в наявності	
<input type="checkbox"/> ТАРА	Поворотна тара у покупців	
<input type="checkbox"/> МБП	МШП в експлуатації	
<input type="checkbox"/> КОНС	Запаси на консигнації	
<input type="checkbox"/> ОТ.ХР	Запаси на відповідальному зберіганні	

После закрытия окна в реестре документов учета движения запасов на выбранных складах отобразятся **Расходный** и **Приходный** ордера. В **Расходном** ордере в спецификации значения атрибута КСУ должно сохраниться старое, а в **Приходном** ордере - новое.



При групповом создании документов внутреннего перемещения в ордера попадают абсолютно все карточки со склада, даже те, по которым изменения в атрибутах делать не нужно. Если не нужно, чтобы в ордера попадали все карточки со склада, тогда необходимо вручную создавать ордер на внутреннее перемещение и выбирать необходимые карточки.