Необходимо создать внешнюю обработку, можно на базе типовой обработки «ПодборТоваровПоОтбору» из конфигурации УТ11. Все необходимые модули должны присутствовать в самой обработке. Обработка должна быть выполнена для УТ11 как внешняя подключаемая обработка.

Описание формы обработки.

Условно разделим форму обработку на четыре одинаковые части.

1. Верхняя-левая часть «Список номенклатуры» отображает список номенклатуры. Состоит из таблицы значений. В таблице присутствует одна графа «Наименование». Над таблицей находится строка поиска, которая выполняет поиск элемента справочника по такому же механизму как в типовой УТ. Через команду формы «Все действия» должна быть возможность изменения состава граф, т.е. пользователь может дополнительно настроить обработку и вывести дополнительные графы, к примеру как «Код», «Артикул», «Единица измерения», Характеристики и т.д.. Механизм должен быть таким же как в типовой обработке «ПодборТоваровПоОтбору».

Так же должна быть дана возможность пользователю пользоваться фильтром в таблице по любому полю.

1. Верхняя-правая часть формы занимает 1/3 ширины экрана, т.е. она меньше верхней-левой части. В ней отображается дерево каталогов, аналогично как в форме подбора УТ11. Функционал тот же. Фильтр то же.
2. Нижняя-левая часть формы состоит их таблицы значений в которой отображается информация об остатках на складах. Таблица имеет графы «Склад» - наименование склада, «Количество» - остаток по складу, «В резерве» - количество зарезервированного товара на складе. Данные таблицы (остатки) отображаются после выделения элемента справочника в таблице «Список номенклатуры». Склады в таблице упорядочены по наименованию.
3. Нижняя-правая часть, отображает информацию о ценах. ВАЖНО!!! Обработка отображает только доступные цены. Допустим для продавца отображается только тот вид цен по которой он реализует товар, а для менеджера или руководителя отображаются все доступные цены. Таблица «Цены» имеет графы: «Вид цены» - наименование вида цены, «Валюта» - валюта вида цены, «Цена» - цена товара, который выделен в таблице «Список номенклатуры», «Цена в валюте учёта» - цена в валюте регламентированного учёта. Допустим вид цены «Закупочная USD» учитывается в валюте USD, тогда в графе «Цена в валюте учёта», если в настройках регламентированного учёта установлена валюта RUB, должна отображаться цена в валюте RUB по последнему курсу. А если в виде цены установлена валюта, такая же как валюта регламентированного учёта, т.е RUB – RUB, тогда цены будут равны. Пользователь должен видеть текущие цены в валюте и цены в валюте регламентированного учёта по текущему курсу.

Над всеми таблицами отображается информация о дате последнего курса и сам курс. Состав информации настраивается в настройках формы.

На командной панели формы должна располагаться кнопка «Обновить», которая обновляет информацию во всех таблицах.

Состав граф таблицы «Список номенклатуры» должен настраиваться пользователем. Все настройки формы должны сохраняться в профиле пользователя для последующего открытия обработки.

В таблице «Список номенклатуры» отображаются остатки в разрезе характеристик, если они включены в настройках

В приложении обработка с примером формы.

Гераскин Денис Сергеевич

+7-913-913-5822

Skype: GeraskinDenis