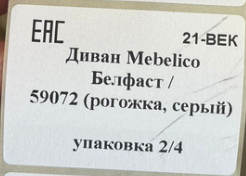
Техническое задание

на доработку 1С УНФ.

Организации необходима разработка механизма печати этикеток на номенклатуру из документа «Заказ покупателя» с определенными параметрами и настройками:

1. Механизм печати должен быть реализован как расширение к конфигурации 1С УНФ (Версия конфигурации УКАЗАТЬ, версия платформы УКАЗАТЬ).
2. Создать и разместить в подсистеме «Администрировании», или по согласованию с заказчиков другой, константу «Использовать только определенную группу товаров для отбора печати», с возможностью отбора группы номенклатуры для печати.
3. Механизм должен быть подключен как печатная форма в форму списка документов, так и в форму документа, для возможности печати списком документов. При печати списком из списка «Заказов покупателя», необходима форма сбора номенклатуры заказанной в документах с возможностью указание конкретных позиций для печати, список позиций должен быть сортирован по документам заказа с возможностями поиска, сортировки, быстрых переходов к документам. Все отборы для печати должны быть скорректированы согласно константе - «Использовать только определенную группу товаров для отбора печати», если заполнена данная константа то выбираются только номенклатура с данной группой если нет то без ограничения, также обязательное условие что номенклатура это «Товар».
4. Номенклатура содержит описание состава данной номенлатуры что при печати долно учитываться как отдельные части одной номенклатуры **(ПРИМЕР: Номенклатура: Кухонный гарнитур «Весна» - Состав упаковки: 1. Часть 1/3 (Ящик), Часть 2/3 (Стол), Часть 3/3 (Мойка))**
5. В системе должно быть предусмотрено использование нескольких типов штрихкодирование, то есть должны быть созданы макета под разные штрихкоды, двухмерные и трехмерные.
6. Размеры этикеток должны быть 58х40 и 100х80.
7. Штрихкод должен соответствовать стандарту EAN-13.
8. Состав данных этикетки: Наименование номенклатуры (**полное**), (ОПРЕДЕЛИТЬСЯ КАКОЕ БУЕТ ВЫВОДИТЬСЯ **ПОЛНОЕ** ИЛИ СОКРАЩЕННОЕ), артикул, серия, вес, обьем, наименование упаковки (Описано в пункте №4).

Пример этикетки (без штрих кода):



Пример этикетки (со штрих кодом):

