**Сокращения**

ТЧ – Табличная часть

ШК - штрихкод

**Описание**

Есть УТ 10.3 пустая

Есть обработка проверки накладных

Цель обработки, чтобы во время набора, наборщик не ошибся и собирал именно тот товар и ровно столько сколько нужно

Действия

1. Нажимаем F12 или кнопку «Внести Штрихкод», в папке по указанному адресу находится документ и заполняется верхняя таблица товаром
2. Начинаем набирать товар сканируя его. Просканировали 1 товар:
   1. Не находит шк товара в нашей накладной, выводится окно «Данного товара нет в наличии»
   2. Нашел товар:
      1. Если Количество > Набрано тогда строка желтым и набрано увеличивается на 1(идет набор и надо еще набирать), во второй ТЧ появляется строка с этим товаром(или если она уже есть то увеличивается кол-во на 1 ) и кол-во товара во второй ТЧ так же увеличивается на 1
      2. Если после сканированиe и увеличения на 1 Количество стало = Набрано Тогда строка становится зеленой, мы набрали столько товара сколько нам нужно
      3. Если товар сканируют еще раз (лишний) вывести сообщение в окошке «Товара больше не нужно»

**Доп функционал**

* + - 1. В конце дня, к примеру, не успели досканировать накладную, по кнопке сохранить она сохраняется и с утра ее можно продолжить, загрузив по кнопке загрузить, то есть количество набрано и ТЧ 2 запоминается и загружается Вместе с ТЧ 1
      2. После набора накладная так же сохраняется

1. После того как ТЧ 1 = ТЧ 2 должна быть возможность распечатать «упаковочный лист»

**Шапка:**

Накладная №

Кому: Клиент

**Таблица:**

Номер по порядку(№ п/п) / Штрих Код / Товар / Кол-во(берется из набрано)

1. Вкладка вылет, открываем ее, нажимаем на кнопку и нам показывается товар который надо еще добрать

**Обязательно к прочтению**

Работают сканером ШК, но в принципе встав на колонку шк в ТЧ и введя с клавиатуры штрих код получится то же самое

Процентов 80 функционала реализовано, точно не работает пункт 2, при сканировании не увеличивается кол-во и не окрашивается цветом строки. Сообщения вроде как вылетают

В общем надо начать с пункта 2 и пройти дальше, все что не работает реализовать.

PS кто-то намерено сделал, чтобы обработка не работала, нам надо сделать обратное))