Хранилище – E:/excel/

1)В нашем хранилище создаём папку с прошлым днём, в которую копируем 3 файла(dispense, sclad, zayavkaItog). Удаляем папку с позапрошлым днём.

2)В основном хранилище удаляем 1 файл(dispense).

3)Открываем файл “zayavkaItog”. Переходим на 3 лист. Указываем, была ли сверка, и если да, то во сколько(меняем дату и время в C1). Внимательно заполняем столбец сверки(С).

В столбце G(Списание) проверяем, чтобы стояли все 0, в случае, если списаний не было. Если списания были, указываем их количество.

В случае если что-то из вчерашней заявки не переместили в автомат, открываем лист 1 и корректируем заявку.

Сохраняем файл, не обращая внимания на проверку совместимости, если она всплывает.

Закрываем файл.

4)Скачиваем файл с расширением CSV с сайта Vendshop (Желательно поставить перед скачиванием только пропущенный период и +2 дня). Открываем его и СОХРАНЯЕМ КАК файл

Книга Excel 97-2003 c названием “dispense” в хранилище.

5)Проверяем, закрыты ли наши 3 файла, и после этого запускаем программу (API). Как она отработала переходим к следующим пунктам

6)Открываем файл “log\_file”. Смотрим последнее сообщение. Это должен быть отчёт от сегодняшнего числа. Смотрим, нет ли ошибок в работе программы. Смотрим системные сообщения.

7)Открываем файл “zayavkaItog”. На первом листе получаем заявку на следующий день, корректируем, отправляем. Если удалили что-то из заявки, меняем число позиций. После коррекции убеждаемся, что строк “нет” достаточное количество(около 100) и между ними нет пропусков. На третьем листе проводим анализ дня.

Сохраняем файл. Закрываем его.

8)Открываем файл “sclad”. В ячейке А2 проставлено время, когда мы запустили программу. Если файл с продажами с Vendshop скачивался в другое время, то пишем время скачивания. Анализируем день.

Сохраняем файл. Закрываем его.