**Дополнительно к задаче ведения справочника плана счетов нужно:**

1. Заменить содержание таблицы  GL\_ACTSRC (связки источников и AccType) содержанием приложенного Excel файла 1
2. Создать таблицу GL\_ACOD с полями

* ACOD – CHAR(4) - обязательное
* ACC2DSCR – VARCHAR(164)
* TYPE – CHAR(1)
* SQDSCR – VARCHAR(255)
* ENAME – VARCHAR(164)
* RNAME – VARCHAR(255)

1. Создать неуникальный индекс по полю ACOD
2. Заполнить таблицу значением из приложенного Excel файла 2
3. Написать скрипт по дозаполнению таблицы значениями ACOD от '0001' по ‘0999’ с учетом, что на проде часть из них уже занято:

Select distinct P.acctype, P.acc2, acod, ac\_sq, B.psav, N.accname

from dwh.gl\_actparm P, dwh.bss B, dwh.gl\_actname N

where acod between '0001' and ‘0999’ and P.acc2=B.acc2 and P.acctype=N.acctype

Из данной выборки в новую таблицу нужно вставить записи, заполнив поля:

Gl\_ACOD.ACOD = P.ACOD

Gl\_ACOD.ACC2DSCR = P.ACC2

Gl\_ACOD.TYPE = B.PSAV

Gl\_ACOD.SQDSCR = P.AC\_SQ

Gl\_ACOD.ENAME = P.ACCTYPE

Gl\_ACOD.RNAME = N.ACCNAME

Для остальных: ACOD = от '0001' по ‘0999’, исключая выборку, заполнить только поля ACOD и ENAME = ‘not used’ или ENAME = '' (not used используется в используемых акодах в справочникеMidas)

1. Создать форму для ведения ACOD (все поля в форме обязательны)
2. В форме выбора установить быстрый фильтр по неиспользуемым ACOD - с пустым наименованием или содержащим ‘not used’ и пустое поле ACC2DSCR. Сортировку использовать по ACOD от меньшего к большему
3. При выборе из справочника неиспользуемых ACOD и сохранении параметров GL\_ACTPARM заполнять пустые поля в справочнике GL\_ACOD соответствующими значениями б/счета 2порядка, сиквенса, наименования счета Accounting Type аналогично описанному выше (в поле ENAME пишем значение AccType)
4. При сохранении параметров проверять на наличие ACOD в справочнике

* если не найден, запрещаем сохранять с сообщением о необходимости сначала ввести данный ACOD в справочник акодов
* если найден и
  1. поле наименование ENAME пустое или содержит ‘not used’ (поле английское наименование)

        сохраняем значения параметров в соответствующих полях:

* б/счет в поле ACC2DSCR,
* сиквенс в поле SQDSCR,
* код Accounting Type в поле ENAME (английское наименование),
* наименование Accounting Type в поле RNAME (русское наименование)
* тип счета из таблицы BSS.PSAV в поле TYPE
  1. иначе, если выбран ранее заполненный ACOD посмотреть отдельно по каждому из полей ACC2DSCR и SQDSCR, есть ли запись и, если нет, через запятую добавить значение в соответствующее поле найденной записи ??? (можно еще обсудить)
  2. для записей, которые содержат пустые значения во всех полях кроме ENAME, алгоритм заполнения аналогичен описанному в пункте а)