

- 14 -

```
S FORAR.ID,UT=280,Q=GGUU,MV=0,REG=N,NMP='SORT,COPY',
  FPRM='LC=66,LOAD,NODECK'
S FORZAR.ID,UT=280,Q=GGUU,MV=0,REG=N,NMP='SORT,COPY',LPRM=NCAL,
  PPRM='LC=66,LOAD,NODECK',LIBZM='USER.ZM'
S PLAR.ID,UT=280,Q=GGUU,MV=0,REG=N,NMP='SORT,COPY',PPRM1=NOL,
  PPRM='SIZE=90K,NOL,LC=66,LD,ND,NS2',PLIB=PREPROC
S PLZAR.ID,UT=280,Q=GGUU,MV=0,REG=N,NMP='SORT,COPY',PPRM1=NOL,
  PPRM='SIZE=90K,NOL,LC=66,LD,ND,NS2',PLIB=PREPROC,
  LPRM=NCAL,LIBZM='USER.ZM'
```

где: ALIB2 - имя дополнительной библиотеки макроопределений, по умолчанию: ALIB2='SYS1.MACLIB';

APRM - опции транслятора с Ассемблера, по умолчанию:
APRM='NODECK,LOAD';

FPRM - опции транслятора с Фортрана, по умолчанию:
FPRM='LC=66,LOAD,NODECK';

PPRM - опции транслятора с ПЛ-І, по умолчанию:
PPRM='SIZE=90K,NOL,LC=66,LD,ND,NS2';

LPRM - опции редактора связей, по умолчанию: LPRM=NCAL;

PLIB - имя библиотеки препроцессора, по умолчанию:
PLIB=PREPROC.

Список имён модулей может указываться в параметре NMP процедур или в наборе данных с DD-именем SYSIN. Число имён в наборе данных до 1000.

Пример задания списка имён модулей в наборе данных с DD-именем SYSIN:

```
//IDASMAR JOB MSGLEVEL=(2,0)
// EXEC ASMAR,UT=280,Q=GGUU
//CTLAR.SYSIN DD *
NAME1
NAME2
/*
//
```