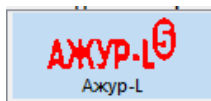


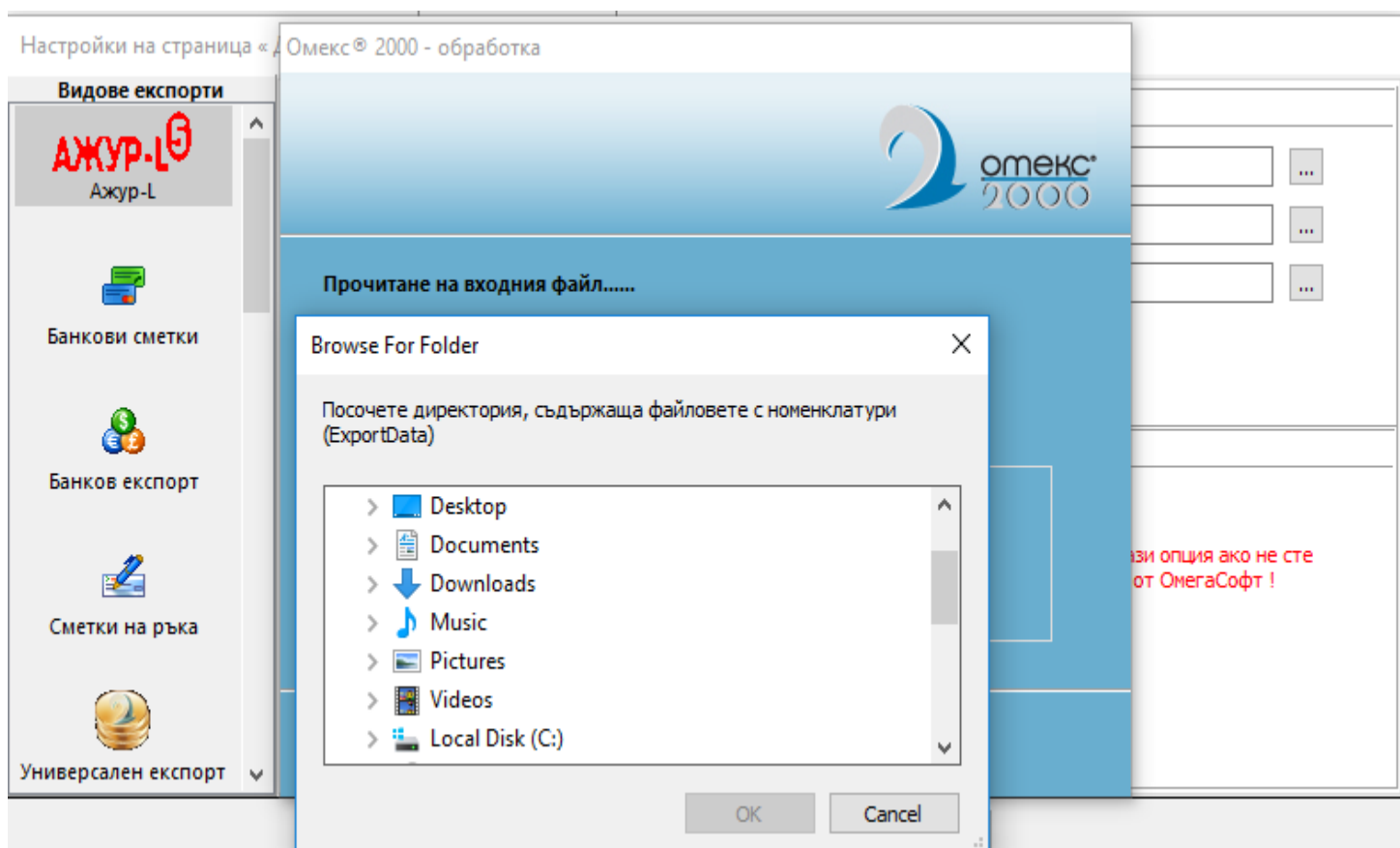
## Настройка на допълнителни структури за осчетоводяване към Ажур-Л за бюджетни организации

За нуждите на бюджетните организации и осчетоводяването им е добавена възможност за добавяне и редакция на блок с допълнителни структури към всеки ред от страницата. За целта е необходимо при експортиране на сметкоплан от Ажур-Л (“Счетоводство” – „Данни за външни системи“), задължително да се постави отметка на ред „**С доп.данни за номенклатури**“), при което освен сметкоплана, ще бъдат експортирани и настройките, свързани, с допълнителните структури. Те ще бъдат записани в поддиректория ExportData на директорията, където ще бъде експортиран сметкоплана.

В Омекс®2000, в меню „Общо осчетоводяване“ от съответната страница, се натиска

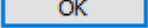


бутон „Настройка“ и се избира . След посочване на сметкоплана от поле „Входен файл“, се натиска бутон „Зареди“. Системата ще изведе диалогов екран, за посочване на папка „EXPORTDATA“ (записана от Ажур, заедно със сметкоплана), в която се съдържат файловете с номенклатури (фиг.1)

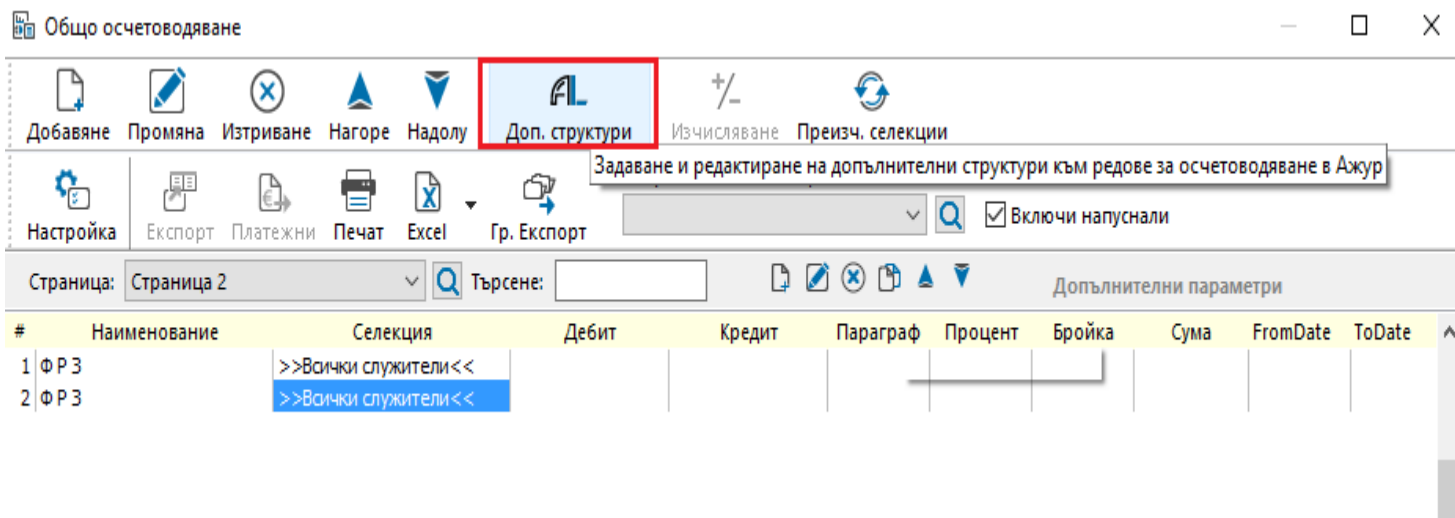


(фиг.1)



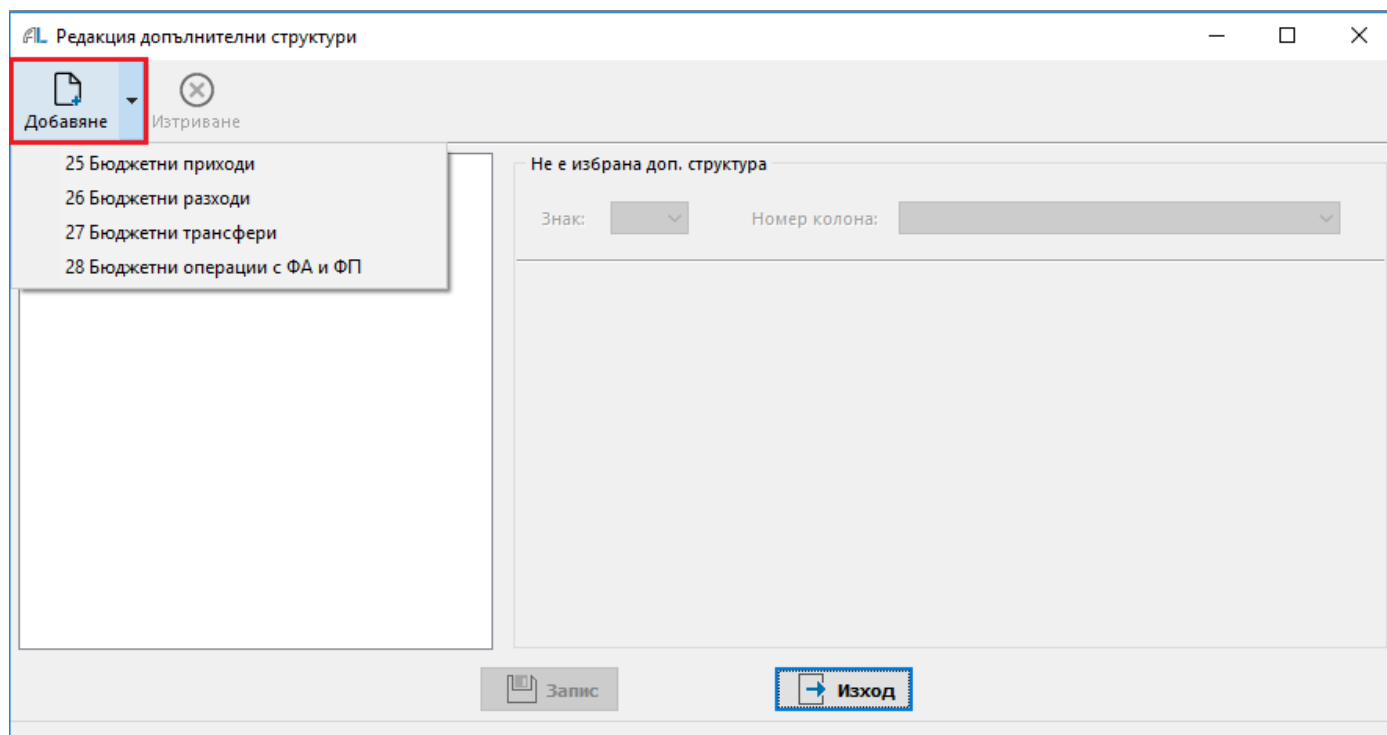
След посочване на папка „EXPORTDATA“ се натиска бутон . Промените се записват с бутон „Запис“ и може да се премине към настройка на допълнителните структури.

Това става като в основната лента с бутони в „Общо осчетоводяване“, се натисне бутон „Доп. структури“, за съответния ред от страницата. (фиг.2)



(фиг.2)

При натискането му се отваря екран, където в лявото поле се добавят допълнителните структури към текущия ред на избраната страница. (фиг.3)



(фиг.3)



При позициониране на някоя от добавените структури, вдясно се отварят за попълване и редакция допълнителни полета, със специфични данни указани в сметкоплана за съответната структура (код сметка, дейност, параграф, подпараграф и т.н.) (фиг.4)

Редакция допълнителни структури

Добавяне Изтриване

25. Бюджетни приходи  
26. Бюджетни разходи

Данни за доп. структура "26. Бюджетни разходи"

Знак: -      Номер колона: 0. Автоматично зареждане на левови сметки

Код сметка

Дейност

Вид разход

Параграф

Подпараграф

Точка

Запис      Изход

(фиг.4)

Знакът на операцията може да бъде 1 или -1, което съответства на „+“ и „-“, т.е. 1 = +, съответно -1 = -

Номер колона е номерът на колона в касовия отчет, където ще се отнесат данните на структурата.

Номерата на колоните са точно определени и могат да бъдат:

Но колона	Наименование
0	Автоматично зареждане на левови сметки
1	Автоматично зареждане на валутни сметки
3	Левови сметки и СЕБРА
4	Валутни сметки
5	Операции в брой (лева и валута)
6	Операции приравнени на касов поток



След като са попълнени съответните редове със специфичните данни за бюджетните структури, може да се премине към генериране на експортен файл.

За да се експортира подробна информация към Ажур за всеки ред, за който има настроени допълнителни структури **заедно с наименованията**, в настройката на страницата е необходимо да се постави отметка на „Подробен экспорт на доп.структури“.

Настройки на страница « Ангел » - Ажур-L

**Видове експорти**

- АЖУР-L**  
Ажур-L
- Банкови сметки
- Банков экспорт
- Сметки на ръка
- Универсален экспорт

**Файлове**

Входен файл:  ...

Изходен файл:  ...

Исключващ файл:  ...

**Допълнителни**

Замяна на ст-ст на параметър с име "Служебен номер":

Извеждане на основание за операциите  **Моля не включвайте тази опция ако не сте инструктирани за това от ОмегаСофт !**

**Подробен экспорт на доп. структури**

Потребителско име:

(фиг.5)

В този случай блокът в реда за разходна бюджетна структура, дефинирана с полета: Код сметка, вид дейност, вид разход, параграф, подпараграф, точка ще изглежда така:

*<26#0\$Бюджетни сметки#101\$Централни държавни органи#1\$Ведомствени#01-00\$Заплати и възнаграждения за персонала, нает по трудови и служебни правоотношения#0101\$Заплати и възнаграждения на персонала нает по трудови правоотношения#01011\$Заплати тр.правоотношение|1#0>*

Ако няма да се експортират (подават) имената, **не** трябва да има отметка на „Подробен экспорт на доп.структури“, и редът за същата бюджетна структура ще изглежда така:

*<26#0#101#1#01-00#01-01#01011|1#0>*

