ИНСТРУКЦИЯ

по вводу статей из журналов на русском языке

1. Начало ввода:

Ввести адрес: <u>rucml.ru</u>. Выбрать квадрат «Российская медицина», кликнуть по нему и на следующем экране ввести идентификатор и пароль. Идентификатор и пароль вводятся заглавными буквами латинского алфавита.

В меню выбрать режим работы «Каталогизация», кликнуть по нему и перейти на следующий экран.

2. Ввод и редактирование первой статьи:

1. Выбрать базу данных «Новые статьи». Для выбора базы в правом фрейме курсором пометить «Новые статьи», нажать управляющую кнопку «▼», в поисковое выражение ввести название журнала, а в области поиска отметить поиск на заглавие и дать команду «Искать». На экране появится сообщение: Найдено "0" (ноль).

Примечание. Наличие журнала в фонде ЦНМБ можно так же проверить в базе данных «Журналы». Поиск осуществляется так же как и в «Новых статьях».

2. В левом фрейме на экране выбрать «Новая запись», засветить красным цветом и нажать левую кнопку мыши, после чего на экране надо подтвердить намерение «Создать новую запись», т. е. отметить «ОК». Проверить наличие журнала в базе данных можно и с помощью словаря.

3. На следующем экране выбрать лист ввода «Статья из журнала», отметить в окне и локализовать.

4. На следующем экране высветятся поля, которые необходимо заполнить в соответствии с требованиями RUSMARC, ГОСТа 7.1-2003, а также отдельными методическими решениями ЦНМБ ММА им. И. М. Сеченова.

4.1. Заполнение полей:

Индикаторы проставляются автоматически, но в случаях их корректировки надо пользоваться справочными файлами. Для этого надо подвести курсор в поле в середину цифр, например, в поле 101 на «0» и нажать левую кнопку мышки, высветится таблица, подвести курсор на «Ред. индикаторов через справочный файл» (светится синим цветом) и нажать левую кнопку мышки. В справочном файле выбрать и отметить в окне нужные значения и записать.

001 - Идентификатор записи, формируется автоматически.

005 - Классификатор версии, формируется автоматически.

100 - Данные общей обработки, формируются автоматически, кроме позиции 9-12 - дата публикации журнала, которая вводится непосредственно в \$а или можно через справочный файл.

101 - Язык документа

\$а язык документа выводится автоматически

\$d язык резюме заполняется через справочный файл или непосредственно в подполе на экране ввода.

200 - Заглавие статьи и сведения об ответственности

\$а основное заглавие

\$d параллельное заглавие

\$е сведения, относящиеся к заглавию

\$f сведения об ответственности (авторах) приводятся не более трех.

Начиная с четырех приводить одного автора со словами «и др.» в прямых скобках ([и др.]). Авторы вводятся в форме, указанной в статье.

\$z язык основного параллельного заглавия (код можно ввести через справочный файл или непосредственно в подполе).

210 - Публикация, распространение и др.

\$d дата издания

300 – Общие примечания.

\$а текст примечания.

320 – Библиография.

\$а сведения о библиографии, например: Библиогр.: с. 34-36 (40 назв.).

700 – Имя лица, первичная интеллектуальная ответственность

\$а начальный элемент ввода

\$b часть имени, кроме начального элемента ввода

\$е дополнения к именам, кроме дат

\$d римские цифры

\$f даты

\$ драсширение инициалов личного имени

В поле 700 приводят только одного автора, если их не более трех. Второй и третий авторы вводятся в поле 701. Если авторов четыре и более, то все они вводятся в повторяющееся поле 701. Правила заполнения поля 701 такие же, как и поля 700. Поле 701 можно повторять, но можно и скопировать, тогда не надо править индикаторы.

Поля 801, 801 и 909 формируются автоматически.

<u>Примечание</u>. Партнерам по созданию БД необходимо в оба 801 поля \$b вводить свою сиглу.

5. Заполнив все необходимые поля, войти курсором в поле 463 (в середину на цифру «6») и произвести встраивание полей из общей части библиографической записи. Для этого надо войти в базу «Журналы», найти библиографическую запись на общую часть и в левом фрейме на экране дать команду курсором «СВЯЗАТЬ С ПОЛЕМ 463» (светится на экране красным цветом).

6. Во встроенное поле 463 ввести «\$v» по форме: год, том, номер, страницы в соответствии с требованиями ГОСТа, например: \$v2005. - Т. 8, N 3.- С. 4-8. И записать. Редактировать и вносить исправления целесообразно сразу же в процессе ввода.

3. Ввод и редактирование второй и последующих статей:

1. Вторая и последующие статьи вводятся в режиме: «Редактирование прототипа». Ввод осуществляется так же, как и первой статьи. Данные в поле о статье-прототипе удаляются, а вводятся сведения о второй и последующих статьях. Источник выходит автоматически и в поле 463 менять надо только страницы и в 320, если есть библиография.