

Утверждаю:

Директор МБУК «МЦБ Каневского района»

\_\_\_\_\_ Пархоменко С.В.

«\_\_\_\_\_» декабрь 2012 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о базе данных «Систематическая картотека статей»**

#### **1. Общие положения**

- 1.1. База данных «СКС» является самостоятельной частью электронного СБА.
- 1.2. Организация БД осуществляется на основе принципов научности и доступности с учетом новейших требований каталогизации.
- 1.3. База данных является универсальной и создана для более полного удовлетворения запросов пользователей.
- 1.4. Основная функция базы данных – информационная, по характеру информации – читательская.
- 1.5. База данных содержит библиографические записи статей из периодических изданий.
- 1.6. Способом библиографической характеристики документов является аналитическое описание статей.
- 1.7. При создании базы данных использовано программное обеспечение «АС-Библиотека – 3».
- 1.8. Организация и ведение базы данных проводится на основе документов, регламентирующих процесс формирования баз данных:
  - ГОСТ 7.0 – 99 ИСО 5127 – 1 – 83 Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения
  - ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления
  - ГОСТ 7.70-96. Описание баз данных и машиночитаемых информационных массивов. Состав и обозначение характеристик.
  - ГОСТ 7.73-96. Поиск и распространение информации. Термины и определения.
- 1.9. Обновление базы данных проводится постоянно, по мере поступления периодических изданий.
- 1.10. Реклама базы данных осуществляется устно и в виде печатных форм библиографического информирования

#### **2. Функции базы данных**

- 2.1. Основными функциями БД являются: информационно-поисковая, обеспечивающая полноту сведений о статье и издании; образовательная, обеспечивающая повышение культурного, образовательного и профессионального уровня пользователей.
- 2.2. БД используется:
  - для выполнения тематических запросов пользователей;
  - при организации библиотекой массовых мероприятий, библиографических указателей, выставок;
  - для получения данных об изданиях, имеющихся в фондах;
  - при заполнении читательских требований на документ и т.д.

### **3. Содержание базы данных**

- 3.1. В БД отражаются фонды сектора периодики МБУК «МЦБ Каневского района»;
- 3.2. БД содержит информацию о статьях из периодических изданий.

### **4. Организация, ведение и редактирование базы данных**

- 4.1. БД организована на основе библиографических записей.
- 4.2. Организация, ведение и редактирование БД осуществляются сотрудниками отделом библиотечных инноваций и информационных технологий МБУК «МЦБ Каневского района» при программном и техническом сопровождении отдела компьютерных технологий.

### **5. Использование и сохранность базы данных**

- 5.1. Доступ пользователей и сотрудников к БД обеспечивается в режиме реального времени в локальной сети.
- 5.2. Ввод информации и редактирование БД осуществляют сотрудники отдела библиотечных инноваций и информационных технологий МБУК «МЦБ Каневского района».
- 5.3. Ответственность за ведение БД несет главный библиограф отдела библиотечных инноваций и информационных технологий.
- 5.4. Сохранность БД обеспечивают сотрудники отдела компьютерных технологий.