

УДК 02+002.53
ББК 78.37

ПЕРВЫЙ ОПЫТ РАБОТЫ СО СВОДНЫМ КАТАЛОГОМ РОССИИ В ИНТЕРАКТИВНОМ РЕЖИМЕ

© Р.А. Черныхаева, 2006

*Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук
630200, г. Новосибирск, ул. Восход, 15*

Описывается опыт работы ГПНТБ СО РАН по каталогизации заимствованием со Сводным каталогом России.

Ключевые слова: корпоративная каталогизация, сводный каталог, ГПНТБ СО РАН.

ГПНТБ СО РАН, являясь опорным центром Сводного каталога библиотек России (СКБР), приняла участие в федеральной целевой программе «Культура России (2001–2005 годы)», раздел подпрограммы 4 «Библиотеки России», п. 1 «Создание и развитие общероссийской информационно-библиотечной компьютерной сети».

Цель этой работы – участие в создании эффективной общероссийской системы корпоративной каталогизации на основе централизованного Сводного каталога библиотек России.

Приступая к работе, мы поставили перед собой следующие задачи:

- осуществление оригинальной каталогизации в интерактивном режиме в СКБР;
- простановка сигл ГПНТБ СО РАН в СКБР;
- обеспечение программно-технологической поддержки проводимых работ;
- повышение квалификации сертифицированных специалистов в области машиночитаемой каталогизации, обучение и сертификация новых каталогизаторов;
- администрирование технологических процессов.

Значимость проводимых работ определялась достижениями, связанными с развитием и широким использованием СКБР, повышением качества информационно-библиотечного обслуживания населения страны и предотвращением кризиса, связанного с недостатком высококвалифицированных библиографов в условиях внедрения сложных библиотечных компьютерных технологий.

Для выполнения поставленных задач была разработана технология проведения и контроля процессов оригинальной каталогизации и простановки сигл ГПНТБ СО РАН, определены специалисты, отвечающие за поддержку этой технологии.

Посредством оригинальной каталогизации в интерактивном режиме в Сводный каталог России в 2005 г. введено 3 тыс. библиографических записей, не имеющих на тот момент в СКБР, представлено 25 тыс. сигл ГПНТБ СО РАН. В базе данных «Вся Россия» поставлено более 500 тыс. записей (пополнение осуществляется еженедельно). Кроме того, нам удалось обучить еще одного каталогизатора работе в формате RUSMARC.

Особенно важно, что создаваемые собственные электронные ресурсы в этой технологии оперативно пополняются и легко интегрируются с российскими на основе Российского коммуникативного стандарта.

Не менее важно и то, что технология каталогизации заимствованием ускоряет процессы обработки изданий и повышает их качество. Оценка соответствия наших библиографических записей профессиональным стандартам была проведена экспертами Центра «ЛИБНЕТ», в результате чего четыре специалиста ГПНТБ СО РАН прошли сертификацию в качестве каталогизаторов в формате RUSMARC.

Как известно, эффективность сводного каталога зависит не только от его качества, но и от оперативности и полноты пополнения. Национальные библиотеки (Российская национальная библиотека и Российская государственная библиотека), являющиеся основными поставщиками записей, ориентированы в первую очередь на обработку обязательного экземпляра, поступающего к ним из Российской книжной палаты. Как показывает практика, от 20 до 40% новых поступлений в региональные библиотеки опережает их появление в СКБР. Решить эту проблему могут опорные центры, создаваемые на базе региональных библиотек.

ОБМЕН ОПЫТОМ

На наш взгляд, развитие этого направления связано не только с увеличением числа библиотек, имеющих электронные каталоги, подключенные к Интернету, но и, что не менее важно, с внедрением в практику их работы стандартов и национальных форматов, с повышением квалификации каталогизаторов в области машиночитаемой каталогизации. И первый опыт ГПНТБ СО РАН в работе по повышению эффективности СКБР подтверждает это.

Материал поступил в редакцию 31.10.2005 г.

Сведения об авторе: *Черныхаева Раиса Александровна – руководитель центра научной обработки документов, тел. (383) 266-92-09, e-mail: chern@spsl.nsc.ru*

РОССИЙСКИЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ В eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru>) представляет проект в области информационного обеспечения науки и образования «eLIBRARY.RU: Российская научная периодика в онлайн». В рамках этого проекта организации и учреждения отечественной науки и образования, библиотеки и исследовательские центры получают доступ к самой крупной на сегодняшний день коллекции электронных полнотекстовых журналов, которые выпускаются отечественными издательствами, академиями наук, университетами и институтами, отраслевыми организациями и ведомствами. В настоящее время коллекция насчитывает более 210 наименований периодических изданий, в том числе такие авторитетные, как:

- *Биология моря,*
- *Вычислительные методы и программирование,*
- *Журнал структурной химии,*
- *Медицинская иммунология,*
- *Отечественная геология,*
- *ПОЛИС (Политические исследования),*
- *Психологическая наука и образование,*
- *Фундаментальная и прикладная математика,*
- *Успехи физических наук,*
- *Успехи химии,*
- *Экономические стратегии,*
- *Lex Russica (Научные труды Московской государственной юридической академии),*



а также «Вестники» и «Известия» ведущих российских университетов и научных обществ, журналы Сибирского и Дальневосточного отделений РАН, реферативные журналы ВИНТИ и ИНИОН РАН.

В коллекции представлены издания по всем отраслям науки и техники – от автоматике и вычислительной техники до экономики и языкознания.

Доступ к журналам осуществляется на поисковой платформе eLIBRARY.RU в разных форматах представления:

- полнотекстовые публикации – по подписке и в открытом доступе;
- оглавления журналов с аннотациями статей – в открытом доступе.

Организации и частные лица могут оформить годовую подписку на текущие и архивные выпуски журналов и даже приобрести отдельные номера издания. Наши клиенты сами выбирают и сами формируют свой пакет изданий. В eLIBRARY.RU нет жестких условий подписки только на полную коллекцию.

Подписка – это Ваш выбор и Ваше право.

В отличие от печатного издания, подписавшись на электронную копию журнала, абсолютно соответствующую бумажной версии по объему и содержанию, Вы даете возможность работать с журналом не одному, а многим читателям одновременно. Вам не надо волноваться по поводу хранения и недостатка места на полках, контроля над использованием издания и его возможной утраты.

Электронный каталог журналов, условия подписки, хронологический охват по отдельным изданиям, стоимость подписки – вся эта информация доступна на сайте eLIBRARY.RU.

Пришлите вашу заявку по адресу: arefiev@elibrary.ru, и мы вышлем Вам полный каталог российских журналов в eLIBRARY.RU отдельным файлом на адрес вашей электронной почты.