

Строич А.Н., студ. гр. 537

БГУКИ

Научный руководитель – Юхновец Т.С.,
ст. преподаватель

СИСТЕМА КОРПОРАТИВНОЙ КАТАЛОГИЗАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Появление электронных информационных ресурсов (ЭИР) повлияло на содержание почти всех технологических процессов в библиотеках, в ряде случаев привело к их структурным изменениям, а также привело к возникновению и развитию новых направлений взаимодействия библиотек. Одним из таких направлений взаимодействия является корпоративная каталогизация.

Корпоративная каталогизация предоставляет библиотекам множество преимуществ: возможность заимствования большого числа библиографических записей (БЗ) и авторитетных записей (АЗ); значительное сокращение временных, финансовых и трудовых затрат на каталогизацию документов; возможность каталогизации различных видов документов и т.д. Основным преимуществом корпоративной каталогизации является возможность однократной библиографической обработки документа с многократным использованием БЗ на него. Отсюда, создание систем корпоративной каталогизации (СКК) является самым эффективным способом организации библиографической обработки в библиотеках.

Появление корпоративной каталогизации вывело библиотеки на новый уровень взаимодействия. Данный путь развития открывает перед библиотеками огромные перспективы и существенно повышает эффективность их деятельности. Тем не менее, если бы у библиотек не было опыта взаимодействия и если бы библиотеки совместно не вырабатывали стандарты по библиографическому описанию, не создавали обменные форматы, такой уровень взаимодействия не был бы достигнут. При этом также важную роль играет общий прогресс информационных

технологий. Интернет и компьютеры дали библиотекам новые возможности для организации сотрудничества.

Изучение зарубежного опыта остается актуальным и полезным для развития библиотечного дела в нашей стране. Многие зарубежные библиотеки уже активно используют СКК. Бесспорным лидером во внедрении СКК являются США. Именно в этой стране впервые начали заниматься рассматриваемой проблемой. Так, OCLC (Online Computer Library Center) является первым в мире машиночитаемым сводным каталогом, а программа корпоративной каталогизации PCC (Program for Cooperative Cataloging) работает на международном уровне. Данная программа включает библиографическое и авторитетное направление. В рамках PCC работают около 300 библиотек [3].

Среди наиболее значимых проектов СКК в Германии можно назвать ZDB (Электронная журнальная библиотека), EZB (Журнальный банк данных) и Электронная библиотека земли Северный Рейн-Вестфалия (DigiBib). Проект DigiBib предоставляет возможность параллельного поиска в большом количестве информационных источников. Среди этих источников более 300 библиотечных каталогов, поисковые Интернет-машины и банки данных литературы со всего мира. Основная цель проектов ZDB и EZB – организация взаимодействия библиотек в области библиографической обработки периодических и продолжающихся изданий [1].

Значительных успехов в создании и развитии СКК достигли и библиотеки Российской Федерации. В настоящий момент в России существует несколько проектов СКК: Российский сводный каталог по научно-технической литературе, региональные консорциумы АРБИКОН и ЛИБНЕТ. Тематический охват Сводного каталога вышел за рамки научно-технической литературы по сельскому хозяйству, естественным наукам, медицины и техники. В данный момент за исключением общественно-политических наук ограничения на тематику практически сняты [4, с.8–12].

Консорциум АРБИКОН включает библиотеки разных ведомств, свою работу осуществляет на основе активного использования протокола Z39.50. Центр ЛИБНЕТ сформировал несколько БД, главная из них – Сводный каталог библиотек России (СКБР). Качество записей в СКБР является эталонным для России. Не исключена возможность слияния консорциумов АРБИКОН и ЛИБНЕТ [5].

В настоящий момент в Республике Беларусь создается национальная СКК. Она была введена в опытную эксплуатацию в 2010 году. Уже сформирован первоначальный массив Сводного электронного каталога, который ежедневно пополняется новыми БЗ. Также ведется Национальная БД АЗ. Решен ряд организационных и нормативно-методических вопросов развития СКК:

1. Создан Координационный совет корпоративной каталогизации и Технологический комитет при Координационном совете.

2. Принят ряд нормативно-правовых документов: «Положение о системе корпоративной каталогизации» и «Положение о Координационном совете системы корпоративной каталогизации».

3. Разработана технологическая документация, включающая такие документы, как: «Технология системы корпоративной каталогизации и ведение сводного электронного каталога», «Технология авторитетного контроля в системе корпоративной каталогизации и ведение сводного электронного каталога».

Кроме этого, определены перспективные направления развития корпоративной каталогизации в Республике Беларусь, в частности:

1. Привлечение в СКК новых организаций, в том числе ведущих библиотек республиканского и областного уровня, а также крупнейших библиографирующих учреждений страны.

2. Расширение видового состава документов, отражаемых в СЭК: планируется поставлять записи на изодокументы, картографические, нотные документы, стандарты, патенты, периодические издания, а также

записи, полученные в результате ретроспективной конверсии карточных каталогов.

3. Доработка интерфейса Сводного электронного каталога.

4. Интеграция в единую мировую систему обмена информацией. В рамках решения этой задачи уже идет процесс внедрения международного стандартного идентификатора (ISIL-кода), который предназначен для идентификации библиотек и организаций с целью упрощения доступа к их записям, документам и услугам. В декабре 2009 г. Национальная библиотека Беларуси была зарегистрирована в качестве Национального агентства ISIL-кодов Беларуси.

5. Повышение уровня владения специалистами технологией формирования Сводного электронного каталога. В этом случае будет откорректирована система обучения каталогизаторов, включающая достаточно объемный комплекс технологических тренингов и построенная на принципе индивидуального подхода. Также будет прорабатываться вопрос о лицензировании деятельности Национальной библиотеки Беларуси как обучающего центра, о процедуре выдачи сертификатов на право работы в корпоративной каталогизации.

6. Международное сотрудничество: участие национальной СКК в проектах OCLC, RLIN, ЛИБНЕТ, АРБИКОН, Российский сводный каталог научно-технической литературы и др. [2, с.5–6].

Таким образом, корпоративная каталогизация является одним из наиболее стремительно развивающихся направлений современного библиотечного дела. Несомненно, интеграция библиотек в СКК будет продолжаться и в дальнейшем.

Список используемой литературы

1. Зефельдт, Юрген. Двери в прошлое и будущее – библиотеки в Германии [Электронный ресурс] / Юрген Зефельдт, Людегер Сире. – 2007. – Режим доступа: [http:// www.goethe.de > kug/pro/ifla/russisch.pdf](http://www.goethe.de/kug/pro/ifla/russisch.pdf).

2. Кременная, С.А. Сводный электронный каталог библиотек Беларуси: реалии сегодняшнего дня / С.А. Кременная // Библиотечный свет. – 2011. – № 5. – С. 5–6.

3. Масхулия, Т. Стандартизация и кооперация [Электронный ресурс] / Т. Масхулия, Ю. Селиванова. – Режим доступа: <http://www.bibliograf.ru/issues/2004/6/25/44/87>.

4. Рагимова, М.А. Российский Сводный каталог: этапы большого пути / Рагимова М.А. // Научные и технические библиотеки. – 2006. – № 2. – С. 8–12.

5. Степанов, В. Каталогизация [Электронный ресурс] / В. Степанов. – Режим доступа: <http://textbook.vadimstepanov.ru/chapter6/glava6-2.html>.

РЕПОЗИТОРИЙ БГУКИ