

*А. А. Федосова,
заместитель директора библиотеки
Белорусского государственного
университета культуры и искусств*

ЭЛЕКТРОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ СОБСТВЕННОЙ ГЕНЕРАЦИИ ВУЗОВСКОЙ БИБЛИОТЕКИ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ

В современном обществе доминирующая роль принадлежат знаниям и информации, воздействию информационно-коммуникационных технологий на все сферы человеческой деятельности и общество в целом. Сегодня главным становится управление не физическими объектами, а символами, идеями, образами, интеллектом, занятием производством, обработкой, хранением и реализацией информации, особенно в ее высшей форме – знаний.

В последние годы важность и актуальность построения информационного общества выходит на первое место, так как переход к информационному обществу – это наиболее рациональный путь повышения качества жизни.

Многие страны, в том числе и Республика Беларусь, проводят детальный анализ готовности к информационному обществу, разрабатывают комплексные программы развития.

Так, в Беларуси принята Стратегия развития информационного общества на период до 2015 года (утверждена постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 09.08.2010 г. №1174), которая определяет основные цели, принципы и направления развития информатизации и информационно-коммуникационных технологий. Согласно ей, вузовские библиотеки как современные информационные центры, наряду с использованием при обслуживании пользователей готовых электронных информационных ресурсов (далее – ЭИР) различных издательств и агрегаторов, должны генерировать и собственные.

Сегодня, когда мы, с одной стороны, ежедневно сталкиваемся с огромными массивами новой информации, а с другой – с недостатком финансирования на комплектование ресурсов, вузовским библиотекам необходимо расставлять приоритеты при принятии решения о генерации тех или иных ЭИР. Чаще всего их структура и контент зависят от профиля подготовки специалистов и основных направлений государственной научно-технической политики, наличия необходимых ресурсов на информационном

рынке, запросов реальных и потенциальных пользователей и ряда других факторов.

Деятельность библиотеки Белорусского государственного университета культуры и искусств, основанной в 1975 г., направлена на удовлетворение информационных запросов специалистов культуры и искусств.

Библиотека университета генерирует следующие электронные информационные ресурсы:

- библиографическую базу данных «Электронный каталог» (ЭК);
- полнотекстовую базу данных «Труды преподавателей, сотрудников, аспирантов, магистрантов и студентов БГУКИ» («Труды БГУКИ»);
- полнотекстовую базу данных «БГУКИ в средствах массовой информации» («БГУКИ в СМИ»);
- полнотекстовую базу данных «Фонотека»;
- полнотекстовую базу данных «Медиатека».

Все базы данных формируются на основе автоматизированной библиотечно-информационной системы «МАРК-SQL». Размещение ресурсов на единой платформе облегчает работу с ними сотрудников библиотеки (единый формат библиографических данных, возможность экспорта/импорта данных и одной базы данных в другую, отсутствие затрат на приобретение и сопровождение программного обеспечения и др.) и пользователей (единый пользовательский интерфейс, механизмы поиска, отчетные формы и др.).

Записи во всех базах данных формируются с учетом требования стандарта библиографических данных MARC21, система библиографических полей (шаблон описания), характеризующих документ, включает, во-первых, поля, участвующие в формировании стандартизированного библиографического описания согласно ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», а во-вторых, поля, создающие дополнительные точки доступа к документу, максимально учитывающие запросы пользователей.

*Библиографическая БД «ЭК» (свидетельство государственной регистрации № 1141303447 от 23.04.2013 г.)** содержит библиографическую информацию о документах, поступивших в библиотеку (книги, журналы, газеты, продолжающиеся издания, информационные издания, нотные издания, изобразительные издания, специальные виды документов, электронные документы,

* Государственная регистрация в НИРУП ИППС.

неопубликованные документы (авторефераты диссертаций, диссертации, а также статьи из периодических изданий и сборников). Благодаря встроенным механизмам АБИС пользователям предоставляется возможность получать релевантные ответы на информационные запросы, используя специальные встроенные инструменты системы: разделение по типам документов и библиографическим уровням, фильтры, сортировку, а также возможности простого, расширенного и фиксированного поиска. Система отчетных форм позволяет пользователям за несколько операций подготовить отчет о найденных документах и выгрузить его на съемный носитель или вывести на принтер.

Учитывая специфику учреждения высшего образования, библиографы дополнительно занимаются росписью сборников литературных и музыкальных произведений, глав учебников, учебных пособий (создавая так называемое форматированное содержание), что позволяет пользователям еще на этапе работы с ЭК определиться с необходимостью обращения за тем или иным документом на пункт выдачи.

Для максимального комфорта работы с ресурсом обеспечен удаленный доступ к web-версии ЭК, ссылка на которую размещена на официальном сайте библиотеки (<http://libra.buk.by>).

Полнотекстовая БД «Труды БГУКИ» (свидетельство государственной регистрации № 1141303449 от 23.04.2013 г.) содержит описания на опубликованные (в том числе депонированные) и неопубликованные материалы: учебные и учебно-методические пособия, курсы лекций, монографии, статьи из сборников и периодических изданий, магистерские работы и диссертации, авторами, составителями или редакторами которых являются профессорско-преподавательский состав, сотрудники, аспиранты, магистранты или студенты университета.

Данный вид ЭИР формируется с учетом тех ограничений, которые определены в статье 37 Закона Республики Беларусь от 17 мая 2011 г. № 262-3 «Об авторском праве и смежных правах».

Машиночитаемый образ документов, размещенных в полнотекстовой базе данных, структурно состоит из следующих компонентов: стандартного библиографического описания источника с гипертекстовой ссылкой на его полный текст и привязанного к описанию полного текста этого документа со встроенными графическими изображениями (фотографии, графики, схемы, рисунки, формулы, ноты и др.) в формате pdf.

Генерируя подобный ресурс, вузовская библиотека, наряду с теми традиционными функциями, которые она выполняет в процессе информационно-библиографического обеспечения научно-исследовательской деятельности в университете, становится еще и центром сбора, обработки и распространения информации о результатах НИР. Реализация вузовской библиотекой данной функции позволяет сохранить научные наработки сотрудников университета и обучающихся в нем, повысить эффективность и оперативность обслуживания пользователей, систему доставки информации, что, в свою очередь, влечет за собой оптимизацию учебного и научного процессов и повышает качество подготовки специалистов, следовательно, содействует выполнению требований политики и целей университета в рамках системы менеджмента качества.

Полнотекстовая БД «БГУКИ в СМИ» (свидетельство государственной регистрации № 1141303448 от 23.04.2013 г.) стала автоматизированным решением ведущейся с 1975 г. (года основания БГУКИ) папки-досье «Об университете», где накапливается информация об опубликованных в периодических изданиях материалах, в которых упоминался университет или его сотрудники и обучающиеся. Ведение данного ресурса в электронном виде позволило включать также библиографические описания на электронные виды документов (массив записей на фотодокументы, отражающие историю университета, электронных версий периодических изданий с гиперссылками на полный текст и др.).

На протяжении последних лет библиотека университета активно приобретала в фонд CD/DVD диски с музыкальными произведениями в формате mp3. Пользователи могли воспользоваться ими в зале доступа к электронным информационным ресурсам. Следует отметить, что в процессе обслуживания сразу же возникло несколько проблем: сложность поиска нужного произведения, необходимость одновременной работы с несколькими дисками, быстрое изнашивание дисков при массовом пользовании. Для решения данных проблем была сформирована полнотекстовая база данных «Фонотека». На сегодняшний день, обращаясь к данным ЭИР, пользователи имеют возможность не только оперативно найти необходимое музыкальное произведение, но и тут же его прослушать.

Полнотекстовая база данных «Медиатека» начала вестись исходя из тех же проблем, которые были обозначены выше. База содержит описания электронных документов (справочников,

энциклопедий, баз данных на CD и DVD дисках), поступивших в фонд библиотеки. Виртуальные образы данных дисков записываются на сервер библиотеки и оболочка подгружается по запросу пользователя, что заметно облегчает работу сотрудника библиотеки, так как, кроме всего прочего, не требует установки оболочки на каждый конкретный компьютер.

Подытоживая, отметим, что цифровой полнотекстовый контент ЭИР библиотек учреждений высшего образования разнообразен и зависит от специфики учебного заведения, в основном направлен на информационное обеспечение его учебной и научно-исследовательской работы. Работа по созданию полнотекстовых БД является постоянным, непрерывным процессом. Однако параллельно необходимо проведение комплекса мероприятий, направленных на доведение информации о наличии таких информационных продуктов до потребителя и на занятия по обучению работы с ними. Цифровой полнотекстовый контент ЭИР на сегодняшний день является неотъемлемой частью фонда библиотеки, который позволяет не только быстро и качественно удовлетворять запросы пользователей, но и решать проблемы, стоящие перед библиотекой, например: предоставление одновременного доступа нескольким пользователям к одному документу, организация удаленного доступа не только к библиографической информации о документе, но и к полным текстам, решение таких стратегически важных задач, как, например, возможность при ограниченном финансировании на комплектование фонда и недостатке площадей книгохранилищ достигнуть необходимого показателя по объему фонда для аккредитации вуза или возможность при тех же проблемах соответствовать установленным параметрам книгообеспеченности учебных дисциплин.