

В.В. Андрианова

(Донбасский государственный технический университет,

г. Алчевск)

**Возможности удовлетворения информационных потребностей
читателей с помощью электронного каталога научной библиотеки
ДонГТУ**

Современная вузовская библиотека не может ограничиваться только функциями предоставления читателям библиотечных фондов. В наше время библиотека высшего учебного заведения является проводником новых информационных технологий, которые активно используются в предоставлении максимально полной информационной поддержки различным категориям читателей, тем самым способствует повышению качества образования в университете.

Наша библиотека Донбасского государственного технического университета старается быть ключевым звеном в информационном обеспечении учебного процесса, большое внимание уделяется современным формам накопления и представления информации. Процесс накопления информационных ресурсов требует использования системы, обеспечивающей обработку, хранение, обновление, поиск и извлечение требуемого информационного ресурса, а так же управление доступом к ним. В нашей библиотеке это обеспечивает библиотечно - информационная система UNILIB.

Сегодня современная библиотека уже не мыслима без электронного каталога (ЭК). Можно сказать, ЭК - это визитная карточка библиотеки. Корректно составленное описание, удобный и

разноплановый поиск по каталогу, разнообразные дополнительные информационные услуги – всё это создаёт хороший имидж не только библиотеке, но и учебному заведению. Электронный каталог библиотеки ДонГТУ представляет собой машиночитаемый каталог, работающий в режиме реального времени и являющийся составной частью справочно-библиографического аппарата библиотеки и центральным звеном автоматизированной библиотечно-информационной системы. Он раскрывает состав и содержание библиотечного фонда и включает в себя библиографические записи, организованные по единым правилам, предусматривающим общие принципы и способы обработки документов.

Если в традиционной библиотечной каталогизации задача раскрытия библиотечных фондов решалась целой системой каталогов и картотек, включающих алфавитный, систематический и другие каталоги и картотеки, то электронный каталог в целом заменяет собой всю их совокупность. Создание электронного каталога (ЭК) в нашей библиотеке началось в 2005 году. Начало всему было положено с ввода новых поступлений литературы. Новые возможности поиска заставили обратить серьезное внимание на использование дополнительных, ранее не востребованных данных при составлении библиографического описания документов.

Любая, даже самая современная библиотечная система способна выдать ту информацию, которая в неё заложена, и чем полнее и грамотнее эта информация, тем более плодотворным может быть поиск пользователя. В связи с этим было принято решение раскрывать содержание документов при помощи аннотаций.

Очередным крупномасштабным этапом работы по созданию ЭК в нашей библиотеке является проведение ретроконверсии (перевод

традиционных карточных каталогов в цифровую форму), что является одним из основных условий для автоматизации поиска сведений о документах из фондов библиотеки. Осуществление ретроввода проводится постепенно, начиная с отдела обслуживания. В первую очередь была введена литература сектора учебной литературы, затем секторов экономической и социально-гуманитарной литературы и отдела книгохранения. На данном этапе мы работаем над вводом литературы сектора научно-технической литературы (уже введена наиболее востребованная, активно используемая часть).

ЭК ежедневно пополняется и доступен не только в локальной сети университета, но и в сети Интернет через web-сайт НБ ДонГТУ (<http://lib.dmmi.edu.ua>) для авторизованных читателей.

На сегодняшний день ЭК нашей библиотеки насчитывает больше 148933 записей. В их число входят описания книг, брошюр и др. источников. Также, он содержит 33783 аналитических описаний журнальных статей. Кроме того, в базу ЭК включены и электронные ресурсы (как самостоятельные, так и в виде приложений к печатной продукции).

Ввод литературы в ЭК осуществляется на основании регламентирующих документов (ГОСТ 7. 1-2003, ДСТУ ГОСТ 7.1:2006) и с помощью модулей и функций системы UNILIB. Описание каждого документа также содержит информацию о местонахождении экземпляров, которое обозначается специальной сиглой. База данных ЭК библиотеки содержит библиографическое описание монографий, учебников, учебных пособий, сборников научных трудов, справочников, авторефератов диссертаций, специальной литературы (ГОСТы, ОСТы, СНиПы и т.д.),

методических изданий ДонГТУ, периодических изданий, поступающих в библиотеку.

Электронный каталог нашей библиотеки – это основной инструмент анализа статистических показателей комплектования, книгообеспеченности дисциплин, использования фонда библиотеки, изучения читательского спроса, эффективности работы по обслуживанию читательской аудитории, обработки документальных потоков и созданию специализированных информационных ресурсов. Возможности ЭК позволяют производить поиск документов различными способами и получать информацию о них в реальном режиме времени: местонахождении, количестве экземпляров каждого названия и его доступности.

Для того чтобы поиск был продуктивным и качественным, в зависимости от характера запроса необходимо выбрать один из вариантов поиска перечисленных на экране ЭК. Все представленные виды дают возможность осуществлять поиск по основным поисковым понятиям (Автор, Заглавие, Предмет), но помимо этого у каждого имеются свои дополнительные поисковые возможности.

Основными поисковыми понятиями в ЭК нашей библиотеки являются:

Автор – фамилия индивидуального автора, составителя, редактора, соавтора, название коллективного автора.

Название (книги, периодического издания, CD-ROMа и т.д.). Поиск по названию журнала или газеты, позволяет получить алфавитный список всех периодических изданий, имеющих в библиотеке.

Выходные данные: место издания, издательство, год издания.

ISBN/ISSN.

Предметная рубрика (основные предметные рубрики, ключевые слова) – позволяет получить перечень изданий по теме. При формировании запроса по предмету необходимо учитывать, что предметная рубрика (ключевое слово) - это краткая словесная формулировка, в которой отражается предмет (тема) произведения, тот или иной аспект его рассмотрения. При этом предметные рубрики заносятся в именительном падеже множественного числа, кроме тех слов и словосочетаний, которые используются только в единственном числе.

Полочный шифр (координаты книги на полке). Полочный шифр в библиотеке ДонГТУ состоит из обобщенных индексов ББК или УДК и авторского знака.

Классификационный индекс и инвентарный номер документа.

Помимо выше приведённого, в ЭК библиотеки ДонГТУ существуют такие дополнительные виды поиска как специальный поиск (по номеру базы данных документа), поиск по полям описания, поиск дублетного документа и поиск по штрих-коду документа. Кроме того, немаловажна возможность сортировки результатов поиска. Сортировать источники можно по виду ресурсов, типу ресурсов и по году издания.

Экспорт описания в корзину является дополнительной возможностью электронного каталога. С помощью этой операции список литературы можно экспортировать в программу Microsoft Office Word, создать версию для печати и сформировать лист требования. Кроме того, результат, при необходимости, можно экспортировать в Бланк – заказа для электронной доставки документа.

В последнее время в нашей библиотеке широко внедрён такой вид деятельности, как выполнение справок в автоматизированном

режиме с помощью электронного каталога. Справка, выполненная в автоматизированном режиме, может быть традиционно адресной, тематической, уточняющей и фактографической, и предоставляется она читателю в электронном виде. Чаще встречаются тематические и адресные справки. Главными преимуществами справок, выполненных в автоматизированном режиме, являются оперативность и доступность информации.

Таким образом, электронный каталог стал неотъемлемой частью инфраструктуры информационно-образовательного пространства нашей библиотеки, с помощью его можно организовать особую виртуальную систему обслуживания читателей и удовлетворения их информационных потребностей.

Список литературы

1. Подковырина Е. Электронный каталог библиотеки как элемент качественного обеспечения информационных потребностей пользователей / Е. Подковырина // Бібліотечний форум України. – 2008. - № 4. – С. 9-11.
2. Дригайло В. Технология работы библиотеки вуза / В.Дригайло // Бібліотечний форум України. – 2008. - № 1. – С. 8-14.
3. Суворова В. Грамотний ввод інформації – залог плідотворного пошуку / В. Суворова // Бібл. Дело. – 2003. - №11. – С. 29-31.