

БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

УДК 025.349

*A. V. Бобрышева, В. А. Клеваная,
г. Луганск*

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ ДонГТУ КАК ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА: ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОРГАНИЗАЦИИ

Современные условия работы Научной библиотеки Донбасского государственного технического университета (далее – НБ ДонГТУ): обострение военно-политической, социальной, экономической ситуации, существенно повлияли на интенсивность развития ее деятельности. Однако, несмотря на трудности, особое внимание сотрудников и администрации сосредоточено на вопросе повышения качества обслуживания пользователей, являющегося важным показателем работы библиотеки в целом. НБ ДонГТУ старается быть ключевым звеном в информационном обеспечении учебного процесса путем внедрения современных средств и методов накопления и представления информации. Это требует использования специализированной системы, обеспечивающей обработку, хранение, обновление, поиск и извлечение требуемых информационных ресурсов, а также управление доступом к ним. Автоматизация библиотечно-библиографических процессов в ДонГТУ осуществляется с помощью системы UNILIB.

Одной из важнейших задач автоматизации библиотечно-библиографических процессов является организация электронного каталога. Именно электронный каталог, как особая часть справочно-библиографического аппарата, предоставляет возможность быстрого и качественного доступа к информационным ресурсам библиотеки. От его организации в значительной степени зависит качество обслуживания пользователей при выполнении различных видов запросов. Можно сказать, электронный каталог – это визитная карточка библиотеки. Корректно составленное описание, удобный и разноплановый поиск по каталогу, разнообразные дополнительные информационные услуги – все это создает хороший имидж не только библиотеке, но и учебному заведению [1, с. 513].

Целью данной статьи является анализ современного состояния, определение задач и перспективных направлений организации электронного каталога НБ ДонГТУ как информационно-поисковой системы.

Рассматривая вопрос организации электронного каталога, необходимо обратиться к самому понятию «электронный каталог» и терминологии, связанной с ним. ГОСТ 7.76-96 дает следующее его определение: «Электронный каталог – это библиотечный каталог в машиночитаемой форме, работающий в реальном режиме времени и предоставленный в распоряжение читателей и библиотеки». Электронный каталог НБ 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.

Создание электронного каталога в библиотеке началось в 2005 году 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 нее 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.

На сегодняшний день электронный каталог НБ ДонГТУ насчитывает свыше 300 тысяч записей. В их число входят описания книг, брошюр и других источников. Также он содержит 56011 аналитических описаний журнальных статей. Кроме того, в базу электронного каталога включены и электронные ресурсы (как самостоятельные, так и в виде приложений к печатной продукции). Ежедневно электронный каталог пополняется и доступен не только в локальной сети университета, но и в сети Интернет через web-сайт научной библиотеки ДонГТУ для авторизированных читателей.

Ввод библиографических записей в каталог осуществляется на основании регламентирующих документов и с помощью модулей и функций системы UNILIB. Описание каждого документа также содержит информацию о местонахождении экземпляров, которое обозначается специальной сиглой. База данных электронного каталога библиотеки содержит библиографическое описание монографий, учебников, учебных пособий, сборников научных трудов, справочников, авторефератов диссертаций, специальной литературы, методических изданий ДонГТУ, периодических изданий, поступающих в библиотеку.

Электронный каталог НБ ДонГТУ – 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 каталога позволяют производить поиск документов различными способами и получать информацию о них в реальном режиме времени: местонахождении, количестве экземпляров каждого названия и его доступности [2, с. 173 – 177].

Для того, чтобы поиск был продуктивным и качественным, в зависимости от характера запроса, необходимо выбрать один из вариантов поиска перечисленных на экране электронного каталога. 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 электронном каталоге научной библиотеки ДонГТУ являются:

– автор – фамилия индивидуального автора, составителя, редактора, соавтора, название коллективного автора;

– название (книги, периодического издания, CD-ROM и т. д.). Поиск по названию журнала или газеты позволяет получить алфавитный список всех периодических изданий, имеющихся 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 в НБ ДонГТУ состоит из обобщенных индексов ББК или УДК и авторского знака.

В электронном каталоге НБ ДонГТУ существуют и 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.

Информационно-библиографическое обслуживание определяет направление работы всех подразделений НБ ДонГТУ. Библиотека университета имеет не только богатейшую историю, но и прочную материальную базу. Анализируя опыт НБ ДонГТУ, необходимо отметить, что в настоящее время качество информационно-библиографического обслуживания определяет не столько количество, сколько эффективность развития информационно-библиотечного сервиса. В контексте современных тенденций развития библиотек, а также в условиях обострения военных действий, одним из наиболее важных направлений развития процессов организации электронного каталога является повышение качества обслуживания удаленных пользователей. Необходимо отметить, через сайт библиотеки с 2013 года предоставляются такие востребованные услуги, как «Виртуальная справочная служба» и электронная доставка документов (ЭДД). Всего с 2013 года услугой ЭДД воспользовались более 2140 пользователей. Почти половина из них (1001) – студенты университета. Выполнение информационных запросов пользователей через «Виртуальную справочную службу» осуществляется в среднем более 300 раз в год. Опыт НБ ДонГТУ показывает, что наиболее значимой поисковой системой для реализации ЭДДи работы «Виртуальной справочной службы» является электронный каталог. Исходя из этого, можно выделить главные задачи организации электронного каталога НБ ДонГТУ как информационно-поисковой системы на современном этапе:

– пополнение массива машиночитаемых библиографических записей;

– усовершенствование эффективной поисковой системы;

– формирование выходных форм по результатам поиска;

– повышение качества и оперативности информационно-библиографического

обслуживания пользователей с помощью электронного каталога;

- оформление и реклама электронного каталога.

Решение данных задач позволит НБ ДонГТУ обеспечить максимальную доступность информации, предоставлять различные справки об источнике информации (библиографическое описание, наличие в фонде, местонахождения документа), реализовать наглядность результатов поиска, повысить качество и оперативность информационно-библиографического обслуживания пользователей (в том числе удаленных) и эффективность практических всех наиболее значимых технологических процессов: распределения документов по структурным подразделениям, книgovыдачи, ведения статистики, составления библиографических указателей.

ЛИТЕРАТУРА

1. Дригайло В. Г. Основы организации работы библиотеки вуза : науч.-практ. пособие / В. Г. Дригайло. – М. : ЛИБЕРИЯ-БИБИНФОРМ, 2007. – 624 с.
2. Подковырина Е. Н. Электронный каталог как современная информационно-поисковая система библиотеки / Е. Н. Подковырина // Діяльність бібліотек вищих навчальних закладів у світлі модернізації вищої освіти : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Севастополь, 19 – 21 трав. 2009 р.) / М-во освіти і науки України, Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка, Севастоп. нац. техн. ун-т ; редкол. : А. П. Фалалеєв та ін. – Севастополь, 2009. – С. 173 – 177.

УДК 021.4

*A. В. Бобрышева, П. С. Филипенко,
г. Луганск*

КОНЦЕПЦИЯ БОДИПОЗИТИВА В ОРГАНИЗАЦИИ БИБЛИОТЕЧНЫХ КЛУБОВ

Абсолютно все сферы социальной деятельности в последние десятилетия претерпевают изменения. В жизнь человечества вошел интернет, технологии и открытый доступ к любой информации. В результате этого многие социальные институты – библиотеки, школы, вузы, испытывают потребность в изменениях структуры и содержания собственной деятельности, что позволит им функционировать в соответствии с вызовами изменяющегося мира.

Следует отметить, что в 1990 – 2000-х годах значительно изменились подходы к роли библиотек в развитии информационного общества. У публичных библиотек, которые стали ощущать острую потребность в обеспечении собственной конкурентоспособности, возникла необходимость расширять рамки не только информационной, но и социокультурной деятельности. При этом актуальной проблемой стала модернизация традиционных форм массовой работы, в том числе использование новейших идей и методов в работе библиотечных клубов и объединений.

Целью данного исследования является определение возможностей использования концепции бодипозитивизма в организации работы современных библиотечных клубов.