

Е. Бондаренко,

зав. отделом

Центральной научной библиотеки имени Якуба Коласа

НАН Беларуси,

Республика Беларусь, Минск

e-mail: bondarenko@kolas.basnet.by

ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ НАН БЕЛАРУСИ В ИНФОРМАЦИОННОЙ СРЕДЕ

В статье рассматривается информационная деятельность ЦНБ НАН Беларуси с учетом ее специфики. Средством привлечения пользователей в современных условиях выступает научное наследие Национальной академии наук Беларуси, хранящееся в фонде библиотеки.

Ключевые слова: персональные страницы ученых, библиография, электронная коллекция, научные труды, биография.

Центральная научная библиотека (ЦНБ) НАН Беларуси является одним из лидеров в информационном обеспечении науки, популяризации научных знаний, активной поддержке научного сообщества. Библиотека как «научная принадлежность» Академии в течение многих лет собирает, сохраняет и предоставляет в пользование уникальный фонд документов, отражающий академические исследования по всем отраслям знаний, осуществляет информационное сопровождение развития отечественной науки и техники, информирует общественность об известных представителях белорусской науки, об их достижениях, о роли белорусской науки на мировой арене.

Одной из приоритетных задач учреждения на сегодняшний день является своевременное и оперативное доведение информации до потребителя, улучшение форм информационно-библиотечного обслуживания. Определенная миссия библиотеки, ее цели и задачи, содержание фонда и его высокая информационная значимость, а также принадлежность к Национальной академии наук Беларуси позволяют рассматривать оба учреждения в совокупности как взаимодействующий научный комплекс.

Для успешных научных исследований и доступности информации библиотека как республиканский отраслевой депозитарий стремится обеспечить свободный доступ к информационным ресурсам с использованием новых технологий поиска по ним. Одним из основных информационных ресурсов ЦНБ НАН Беларуси является библиотечный фонд с богатейшей коллекцией печатных научных изданий и многообразием электронных научных изданий ведущих издательств и научных обществ мира. Максимально полное представление о фондах библиотеки дает электронный каталог. С целью расширения доступа к своим фондам библиотека активно занимается оцифровкой имеющихся в них книжных собраний.

В своей работе библиотека стремится стать открытым образовательным пространством подрастающего поколения, быть полезной для всех пользователей. Ее деятельность направлена в том числе и на процессы научной коммуникации. Изучая их, она не может не вовлекаться в научную среду, привлекая внимание пользователя не только к самим изданиям, но и к людям, которые посвятили свою жизнь науке.

С развитием информационно-коммуникационных технологий, применением Интернета наиболее прогрессивным способом осуществления библиографического информирования потребителей стало создание веб-сайтов библиотек и представление на них всевозможных форм информационных продуктов. Онлайн-ресурс на сайте ЦНБ НАН Беларуси «История белорусской науки в лицах» знакомит пользователей с главными направлениями научной деятельности выдающихся белорусских ученых, сыгравших исключительную роль в развитии Национальной академии наук Беларуси, ее научного потенциала и оставивших заметный след в истории научного сообщества. В нем представлены краткие сведения об ученых, ссылки на труды, находящиеся в фонде библиотеки с копиями обложек этих изданий, ссылки на библиографическую информацию, расположенную на сайте Президиума Национальной академии наук Беларуси, а также на полнотекстовые версии трудов ученых, размещенные в репозитории библиотеки. Представленная информация постоянно обновляется и дополняется новыми данными по юбилеям текущего года.

В 2017 г. Президиум Национальной академии наук Беларуси выступил с инициативой провести работу по сверке и редактированию библиографической информации об ученых Беларуси на официальном веб-сайте Академии. Перед библиографами была поставлена задача –

уточнить библиографическое описание наиболее значимых работ научных деятелей, обновить и усовершенствовать библиографические элементы и снабдить их гиперссылками на электронный каталог ЦНБ НАН Беларуси, раскрывая ресурсные возможности и информационный потенциал библиотеки, внести изменения в блок биобиблиографии, представленный тремя–пятью библиографическими ссылками на полные тексты статей к юбилеям и на биографические источники.

На персональной странице каждого учёного НАН Беларуси в разделе «Члены академии» расположены персональные рубрики, представленные в виде краткой биографической и библиографической информации. Основной способ подачи информации в них представлен в виде краткой биографической справки, списка основных трудов, литературы освещающей жизнь и деятельность учёного.

Рабочей группой библиографов были дополнены и отредактированы библиографические материалы на персональных страницах академиков, членов-корреспондентов, на страницах иностранных и почетных членов НАН Беларуси, а также в рубрике «Памяти учёного». К изданиям, хранящимся в фонде ЦНБ НАН Беларуси, были прикреплены идентифицирующие ссылки из электронного каталога библиотеки. Таким образом, для пользователя появилась возможность, перейдя по ссылке, заказать издание из фонда книгохранилища на абонемент или читальный зал. Работа еще не завершена и в дальнейшем будет продолжена с учетом изменяющегося академического состава, т. к. формат ресурса затрагивает научное достояние всех сотрудников НАН Беларуси, работавших ранее в учреждении, и наших современников.

Целью выполняемого задания для ЦНБ НАН Беларуси является: предоставление широкого публичного доступа к научному наследию Национальной академии наук Беларуси, хранящемуся в фондах библиотеки, а также позиционирование самого учреждения как информационного центра [1]. Изначально перед Центральной научной библиотекой НАН Беларуси как полноправным субъектом общества, обладающим огромными массивами документов, стоит важнейшая задача – продвигать достижения белорусской академической науки в мировое информационное пространство. Это поможет, на наш взгляд, привлечь новых пользователей и должным образом отразится на продвижении изданий в сетях.

В рамках отдельного научного проекта НАН Беларуси «Выдающиеся белорусские ученые и их вклад в развитие мировой науки» в 2017 г. сотрудниками библиотеки ко II съезду ученых Республики

Беларусь было подготовлено справочное издание «Ученые, прославившие Беларусь». Сборник содержит краткие очерки об известных ученых, представителях науки и культуры. В нём приведены данные о репрессированных и исключенных членах Академии, о людях, внесших значительный вклад в развитие как белорусской, так и мировой науки в различные периоды истории. Очерки о персоналиях расположены в хронологической последовательности.

Издание подготовлено с использованием фондов ЦНБ НАН Беларуси, Музея истории НАН Беларуси, документов и материалов Центрального научного архива НАН Беларуси и многочисленных опубликованных источников. За внешне сухими и предельно сжатыми сведениями об именах, датах жизни просматривается информация гораздо более объемного значения – история страны, история развития научной мысли, простые судьбы конкретных людей.

В подготовительный период были выявлены недостоверные факты в опубликованных биографических материалах. В связи с этим был осуществлен уточняющий фактографический поиск в энциклопедических и справочных изданиях, в электронных каталогах крупных библиотек Беларуси и в ресурсах Интернет. На основе выявленных данных были составлено 149 биографических очерков.

Впоследствии на основе печатного варианта издания был создан информационный ресурс, дополненный ещё тремя персоналиями. Он размещен на сайте библиотеки в разделе «Проекты». Источник информации включает 152 очерка об ученых, библиографический массив основных трудов и литературу о них, а также электронные копии полных текстов их трудов и ссылки на архивные материалы. Отбор библиографических источников по представителям Средневековья, Нового времени и досоветского периода, которые были хорошо известны современникам, но незаслуженно забыты потомками, представлял наибольшую сложность. Сведения выявлялись по пристатейной библиографии в справочных и энциклопедических изданиях фонда библиотеки путем просмотра *de visu*, так как государственные библиографические пособия за этот период отсутствуют. Лучшие представители белорусской науки и культуры того времени заняли свое достойное место в издании. Отобранные материалы оформлены в текстовом редакторе в соответствии с СТБ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание». В список основных трудов отобраны прижизненные издания авторов и факсимильные, а также труды, за которые авторы получили награды.

С целью расширения доступа ко всем печатным публикациям, имеющимся в фонде библиотеки, и обеспечения лучшей сохранности первоисточников, в настоящее время проводится работа по созданию электронных персональных коллекций, отражающих деятельность белорусских ученых. Для оцифровки отбираются издания, имеющие статус общественного достояния (в соответствии с Законом Республики Беларусь от 16 мая 1996 г. № 370-ХІІ в редакции от 17 мая 2011 г. «Об авторском праве и смежных правах»). Соответственно в электронный ресурс включаются труды только тех учёных, со дня смерти которых прошло не менее 50 лет. Копии публикации размещаются в виртуальном фонде – репозитории ЦНБ НАН Беларуси. Доступ к ресурсу не имеет ограничений.

Одной из основных миссий Центральной научной библиотеки НАН Беларуси на современном этапе является переход от традиционных форм справочно-информационного обслуживания к комплексному информационному обеспечению в автоматизированном режиме с использованием новых технологий в интересах фундаментальных наук. Все ресурсы Интернета являются источником информации. Использование современных технологических процессов открывает неограниченный доступ пользователей к источникам научной информации, но от их внедрения основные цели и задачи библиотеки не меняются – мы по-прежнему остаемся ответственными за организацию и реализацию мер по обеспечению доступности фонда библиотеки для пользователей.

В условиях становления информационного общества библиотеки остаются одними из главных хранителей и распространителей достоверных знаний, предоставляя накопленные в своих фондах документы для удовлетворения растущих потребностей современных пользователей. Несмотря на стремительное развитие и глобализацию Интернета, традиционные носители информации не теряют своей актуальности. Многие наши современники, зная, что нужная информация есть в глобальной сети, предпочитают пользоваться традиционными, достоверными носителями знаний, хранящимися в библиотеке. Чтобы обеспечить доступ пользователей к широкому спектру информационных источников и социально значимой информации, в библиотечной среде на передний план выходят информационные реформы и инновационные технологии. Современные технологии заметно упростили процесс поиска и заказа документов из фонда библиотеки. Для удаленного пользователя в режиме реального времени предлагается комплекс услуг: возможность оперативно найти, заказать издание, при необходимости уточнить

что-либо через «Виртуальную справочную службу», заказать цифровые копии документов через службу электронной доставки (ЭДД), используя принципиально новые возможности доступа к информации вне зависимости от времени и местонахождения пользователя. В свою очередь это положительно сказывается на имидже библиотеки, подчеркивает ее значимость в информационном обеспечении науки, образования и производства.

В последние годы число пользователей библиотек имеет тенденцию к снижению и традиционные методы работы, даже с применением компьютерных технологий, их не привлекают. Анализируя сложившуюся ситуацию, библиотеки проводят мероприятия по дополнительному раскрытию фондов, и продолжают поиск новых направлений деятельности по привлечению читателя в библиотеки, в том числе с помощью электронных систем доступа к информации. Внедрение новых информационных продуктов и технологий в сферу культуры, новых стандартов качества услуг в этой сфере – основные задачи ближайшего будущего [2].

Век растущих информационных возможностей библиотекам предстоит разрабатывать и внедрять все новые методы работы с пользователями, ориентируясь на современные возможности подачи информации [3].

Список использованных источников

1. *Кукатова Г. И.* Позиционирование информационного потенциала Центральной библиотеки Брянской области / Г. И. Кукатова // Среднерус. вестн. обществ. наук. – 2009. – № 1. – С. 57–62.
2. Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016–2020 годы // Консультант Плюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2016.
3. *Василенко Г. А.* Электронная книга (pro и contra): взгляд из Интернета / Г. А. Василенко, Р. С. Гиляревский // Вестн. Моск. ун-та. Сер.: Журналистика. – 2001. – № 6. – С. 24–43.

References

1. Kukatova, G. I. (2009) Pozitsionirovanie informatsionnogo potentsiala Tsentralnoi biblioteki Brianskoii oblasti [Positioning the Information Potential of the Central Library of the Bryansk Region]. *Srednerusskii vestnik obshchestvennykh nauk – Srednerussky Bulletin of Social Sciences*, 1, pp. 57–62 [in Russian].

2. Programma sotsialno-ekonomicheskogo razvitiia Respubliki Belarus na 2016–2020 gody [Program of socio-economic development of the Republic of Belarus for 2016–2020] (2016). *KonsultantPlus. Belarus – ConsultantPlus. Belarus*. Minsk [in Russian].

3. Vasilenko, G. A., Giliarevskii, R. S. (2001) Elektronnaia kniga (pro i contra): vzgliad iz Interneta [E-book (pro and contra): view from the Internet] . *Vestnik Moskovskogo universiteta. Seriya: Zhurnalistska – Moscow University Bulletin. Series: Journalism*, 6, pp. 24–43 [in Russian].

Статья поступила в редакцию 15.03.2019.

О. Бондаренко,

зав. відділом

Центральної наукової бібліотеки імені Якуба Коласа

НАН Білорусі,

Республіка Білорусь, Мінськ

ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛОГРАФІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ ЦЕНТРАЛЬНОЇ НАУКОВОЇ БІБЛІОТЕКИ НАН БІЛОРУСІ В ІНФОРМАЦІЙНОМУ СЕРЕДОВИЩІ

У статті розглядається інформаційна діяльність ЦНБ НАН Білорусі з урахуванням її специфіки. Засобом залучення користувачів у сучасних умовах виступає наукова спадщина Національної академії наук Білорусі, що зберігається у фонді бібліотеки.

Ключові слова: персональні сторінки вчених, бібліографія, електронна колекція, наукові праці, біографія.

E. Bondarenko,

Head of Department, the Yakub Kolas Central Scientific Library of the National

Academy of Sciences of Belarus,

Republic of Belarus, Minsk

CENTRAL SCIENTIFIC LIBRARY OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF BELARUS, ITS INFORMATION AND BIBLIOGRAPHIC ACTIVITIES IN THE INFORMATION ENVIRONMENT

The article discusses the features of information activities which the Central Scientific Library of the NAS of Belarus performs. The scientific heritage of the National Academy of Sciences of Belarus stored in the library is considered today as a means to attract users.

Keywords: scientists' personal pages, bibliography, electronic collection, scientific works, biography.