



Информационные ресурсы Национальной библиотеки Беларуси по экологии

документов, а также документов, изданных в зарубежных странах. Ее документный фонд на 01.01.2006 г. составил свыше 8,1 млн. (8 147 564) ед. хранения, а общий объем баз данных (БД), генерируемых библиотекой, – более 2 млн. записей. Их тематика соответствует основной концептуальной идее формирования информационных ресурсов профильным для НББ отраслям

Совершенствование образования, воспитания и просвещения населения в области окружающей среды является важнейшим приоритетом национального развития Беларуси. Это нашло отражение и в официальных документах нашей страны (Законе Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» (1992), Концепции образования в области окружающей среды (1999), Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. (Минск, 2004), Проекте постановления Совета Министров Республики Беларусь «О Республиканской многоуровневой интегрированной программе по образованию, воспитанию и просвещению в области окружающей среды на 2006–2010 гг.» и др.), в которых экологическое образование, экологизация общественного сознания рассматриваются как решающие факторы обеспечения экологической безопасности, формирования условий для перехода Республики Беларусь к устойчивому развитию. В этих документах значительная роль в осуществлении информирования об экологическом образовании, воспитании и просвещении отводится библиотекам.

Национальная библиотека Беларуси является важнейшим элементом информационной инфраструктуры страны и выполняет значимую роль в формировании единого информационного пространства, удовлетворении универсальных информационных потребностей общества. В соответствии с «Концепцией создания республиканского информационного и социокультурного центра на базе строящегося здания государственного учреждения «Национальная библиотека Беларуси», утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 26 мая 2005 г. № 555, НББ является республиканским информационным и социокультурным центром и обладает наиболее мощным информационным потенциалом, в том числе в области экологии. Библиотека располагает самой полной в республике универсальной коллекцией национальных

знания и закрывает сегмент социогуманитарной тематики. Экологическая информация представлена в универсальных, многоотраслевых, отраслевых информационных ресурсах, генерируемых библиотекой, полностью посвящена этой тематике проблемно-ориентированная база данных «Чарнобыль».

Универсальная библиографическая информация о фонде библиотеки представлена в электронном каталоге локально и в Интернете. У пользователя есть возможность в удаленном доступе получить информацию о документах, поступивших в фонд Библиотеки с 1993 г., в онлайн-электронном каталоге, записи которого сконвертированы в BELMARC-формат. Сведения о документах, изданных с 1800 по 1993 г., представлены в онлайн-электронном образе генерального алфавитного карточного каталога НББ, формируемого в результате ретроконверсии. Ретроспективная информация о старопечатных кириллических книгах XVI–XVIII вв., книгах XIX – нач. XX в., изданных на белорусском и русском языках, содержится в сводном каталоге «Кніга Беларусі: 1517–1917» (Мінск, 1986), представленном как в печатной, так и электронной формах.

Фактографическая информация о деятелях в области экологии и охраны окружающей среды, а также об организациях, парках, заповедниках и других объектах, сведения о которых нашли отражение в белорусоведческих справочных изданиях, представлена в универсальной БД «Беларусь у асобах і падзеях». На ее основе ежегодно формируется «Беларускі каляндар, ... г.», в котором представлены различные виды информации: фактографические данные дополнены ссылками на интернет-ресурсы, справкой, библиографическим списком литературы и графическим материалом. Пользователям предоставляется интернет-версия календаря, его издание на CD-ROM, печатное приложение к ежемесячнику «Новыя кнігі: па старонках беларускага друку».

Полнотекстовые электронные ресурсы представлены в универсальной коллекции национального до-

кумента, которую НББ формирует на основе оцифровки старопечатных и редких изданий, авторефератов диссертаций, виниловых дисков, изданий НББ как из фонда библиотеки, так и других организаций.

В многоотраслевых, отраслевых информационных ресурсах специального назначения, ориентированных на удовлетворение научных, профессионально-производственных информационных потребностей, также представлена экологическая тематика. Так, в библиографической БД «Гісторыя Беларусі» отражаются исторические аспекты экологических вопросов, связанных с Беларусью, в базах данных «Грамадскія навукі», «Культура і мастацтва Беларусі» и других предоставляется экологическая информация по соответствующим отраслям знания. Для тех, кто принимает непосредственное участие в воспитании детей, в формировании их интереса к чтению и по экологической проблематике, адресован ретроспективный библиографический указатель «Дзіцячая літаратура Беларусі». В нем представлена информация о разных видах изданий Беларуси для детей от дошкольного до старшего школьного возраста. В содержании библиографического указателя научно-популярная литература по природоведению выделена в специальный подраздел.

В фактографической БД «Хроніка культурнага жыцця Беларусі», пользоваться которой можно и в удаленном доступе, отражены события из культурной жизни республики и ее областей.

Взаимоотношения культуры и экологии находят отражение в реферативных обзорах сборника «Актуальныя праблемы культуры і мастацтва», а тексты нормативно-регламентирующих документов Министерства культуры Республики Беларусь по экологии – в издании «Асноўныя службовыя дакументы».

Библиографическая информация, отражающая наиболее ценные в научном отношении документы в помощь общему и специальному образованию, самообразованию, рекреации, популяризации знаний представлена в рекомендательном указателе «Новыя кнігі: па старонках беларускага друку». В подразделе «Што чытаць пра Беларусь» даны сведения о наиболее актуальных книгах белорусских издательств, поступивших в фонд НББ, статьях из республиканских журналов и газет-еженедельников по всем отраслям знаний, в том числе о природе, природных ресурсах, об охране окружающей среды. Данный еженеделник содержит приложения, где публикуются материалы по актуальным темам и о наиболее значительных датах белорусского календаря, и состоит из текстовых справок и библиографических списков литературы. В приложениях нашли отражение материалы о Красной книге Беларуси, о заповедных территориях, реках и озерах, о Чернобыльской катастрофе, об известных ученых в области экологии и др.

Учитывая негативные последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС, Национальная библиотека Беларуси одна из первых приступила к информационному обеспечению этой проблемы. Еще в начале 1990-х гг. началась работа по созданию библиографического указателя «Чернобыль», и в 1993 г. увидел свет его первый выпуск. В том же году создается проблемно-ориентированная база данных «Чернобыль». В настоящее время она содержит свыше 22 600 библиографических записей документов о чернобыльской аварии и минимизации ее послед-

ствий в Республике Беларусь и за ее пределами. Наиболее полно отражены документы по общественным и гуманитарным наукам (социология, статистика, демография, экономика, политика, государство и право, художественная литература и литературоведение, искусство и искусствоведение, религия, психология и др.). По природоведению, технике, сельскому хозяйству и медицине дается информация общего характера. В БД представлена библиографическая информация о документах из фонда Национальной библиотеки Беларуси, а также источниках, выявленных с помощью изданий национальной библиографии Беларуси, России, Украины, других библиографических указателей и ресурсов Интернет. База данных включает сведения о документах, изданных в 1991–2005 гг. независимо от места и языка издания: монографиях, сборниках, тезисах докладов и материалах конференций, съездов, симпозиумов, справочных, картографических, нотных, изобразительных изданиях; диссертациях (с 1994 г. издания), авторефератах диссертаций; периодических изданиях чернобыльской тематики; главах и разделах из книг, сборников, статьях из журналов, газет (до 1995 г.), рецензиях и др. Материал в базе сгруппирован согласно специально разработанному локальному рубрикатору. Первоначально в издании печатного указателя «Чернобыль», а затем и в ведении БД в разное время принимали участие крупнейшие библиотеки нашей страны: Центральная научная библиотека им. Я. Коласа Национальной академии наук Беларуси, Президентская библиотека республики Беларусь, Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И.С. Лупиновича Национальной академии наук Беларуси, Научная педагогическая библиотека Научно-методического учреждения «Национальный институт образования», Республиканская научно-техническая библиотека, областные библиотеки Беларуси.

В связи с 20-летием годовщины катастрофы на ЧАЭС информирование пользователей по проблемам Чернобыля приобрело особую актуальность. Национальная библиотека Беларуси подготовила электронное издание, посвященное этой дате. Основу информации, представленной на компакт-диске, составляют выпуски научно-вспомогательного библиографического указателя «Чернобыль», которые были созданы в период с 1993 по 2005 г. и включают сведения о документах, изданных в 1991–2003 гг. Дополняют основную информацию аннотированные ссылки на наиболее актуальные интернет-ресурсы, полностью или частично посвященные аварии на Чернобыльской АЭС и минимизации ее последствий.

Таким образом, в библиотеке сформирована определенная система информационных ресурсов, позволяющая осуществлять информационное обеспечение экологической тематики. Следует также отметить, что организовать удаленный доступ населения к национальным и мировым электронным информационным ресурсам различных областей деятельности позволит информационный интернет-портал, создающийся на базе Национальной библиотеки Беларуси.

Summary

This article describes the range of information resources on ecological issues generated by the National Library of Belarus.