

**Информационные ресурсы
Национальной библиотеки Беларуси по экологии**
Information Resources on Ecology at the National Library of Belarus
Інформацыйні рэсурсы Нацыянальнай бібліятэкі Беларусі з экологіі

*Предеина А. В.
Национальная библиотека Беларуси, Минск, Беларусь*

*Angelica Predeina
National Library of Belarus, Minsk, Belarus*

*Предеіна А. В.
Нацыянальна бібліятэка Беларусі, Мінськ, Беларусі*

Рассмотрены информационные ресурсы собственной генерации Национальной библиотеки Беларуси (НББ), в которых представлена информация по экологическим вопросам.

The information resources generated at the National Library of Belarus, which contain information on ecological issues, are considered.

Розглянуто інформацыйні рэсурсы ўласнай генерацыі бібліятэкі Беларусі (НББ), в яких представлено інформацію з екологічних питань.

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 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 и профильным для НББ отраслям 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 Интернет. У пользователя в удаленном доступе есть возможность получить информацию о документах, которые поступили в фонд Библиотеки с 1993 г., в онлайн-

вом 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, русском языках содержится в сводном каталоге «Кніга Беларусі: 1517–1917» (Мінск, 1986), который представлен как в печатной, так и электронной форме.

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 все 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 документа, которую формирует НББ 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, которые ориентированы 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 др. 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» отражены события из культурной жизни республики и ее областей, пользоваться которыми можно и в удаленном доступе.

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

Библиографическая информация, которая отражает 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, которые поступили 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 ежемесячник содержит приложения, в которых публикуются материалы о наиболее значительных датах белорусского календаря, состоящих из текстовых справок и библиографических списков литературы. В приложении нашли отражение материалы об известных ученых, реках и озерах, заповедных территориях, о Красной книге Беларуси, о чернобыльской катастрофе 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 годов началась работа по созданию библиографического указателя «Чарнобыль», и в 1993 году увидел свет его первый выпуск. В том же году создается проблемно-ориентированная база данных «Чарнобыль». В настоящее время она содержит свыше 22600 библиографических записей документов о чернобыльской аварии и минимизации ее последствий в Республике Беларусь и за ее пределами. Наиболее полно отражены документы по общественным и гуманитарным наукам (социология, статистика, демография, экономика, политика, государство и право, художе-

ственная литература и литературоведение, искусство и искусствоведение, религия, психология и др.). По природоведению, технике, сельскому хозяйству и медицине дается информация по общим вопросам проблемы. В БД представлена библиографическая информация о документах из фонда Национальной библиотеки Беларуси, документах, выявленных с помощью изданий национальной библиографии Беларуси, России, Украины, других библиографических источников, 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 черновыльской 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 «Черновыль», 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 «Черновыль», которые были созданы в период с 1993 по 2005 год 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, которая позволяет осуществить 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, который создается на базе Национальной библиотеки Беларуси.