

*Р.С. Мотульский*

## **Миссия Национальной библиотеки Беларуси в формировании интеллектуального потенциала общества**

*Ввод в эксплуатацию нового здания Национальной библиотеки Беларуси позволил кардинально изменить взгляд на роль библиотеки в обществе, превратить Национальную библиотеку Беларуси в современный информационный и социокультурный центр, отвечающий мировым требованиям.*

1 ноября 2002 г. было положено начало возведению нового здания Национальной библиотеки Беларуси, ставшего важнейшей государственной и общенародной стройкой. Свой вклад в этот процесс внесли все области республики, многие юридические и физические лица.

Работа по созданию уникального интеллектуального здания республиканского информационного и социокультурного центра осуществлялась в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь «О строительстве здания государственного учреждения “Национальная библиотека Беларуси”» и другими документами. Нормативный срок строительства был сокращен вдвое. Открытие нового здания, которое состоялось 16 июня 2006 г., стало одним из самых ярких событий культурной жизни Республики.

Архитекторы проекта — М.К. Виноградов и В.В. Крамаренко — создали оригинальный архитектурно-художественный образ здания — «бриллиант» (ромбокубооктаэдр — высотное фондохранилище), который располагается на подставке-подиуме (стилобат — читательские и служебные помещения). Подобно уникальному, созданному природой алмазу, Библио-

отека сохраняет самое ценное, что создал человек, — знания.

Хранение книг в верхней части здания имеет ряд преимуществ: обеспечивает как компактность хранения, так и оперативность доставки документов. По периметру высотной части ансамбля расположены коридоры, образующие двойную прослойку между фондохранилищем и внешней средой. Создается «эффект термоса». Это позволяет поддерживать постоянную температуру внутри хранилища при высоких температурах летом и при низких зимой.

Стилобат представляет собой трех-четырёхэтажный ступенчатый подиум. Его диаметр составляет 200, а высота — 17,5 м. Ступенчатая форма нижних объемов здания подчеркивает красоту и величие «бриллианта» — высотной части здания.

Архитектурный образ получил дальнейшее развитие во внешнем и внутреннем оформлении ансамбля. У входа в Библиотеку читателей встречает памятник первому славянскому книгопечатнику, нашему земляку Ф. Скорине. Вход в НББ выполнен в виде развернутой книги, на страницах которой начертаны библейские тексты и высказывания наших земляков, отражающие систему общечеловеческих и национальных ценностей.

Для оформления интерьеров ведущими художниками страны выполнены 42 живописные работы в различной технике — левкас, металл,

\* В этом разделе публикуется ряд докладов на данной конференции.



Роман Степанович Мотульский — генеральный директор Национальной библиотеки Беларуси, доктор педагогических наук, профессор



гобелен, мозаика, рельеф, графика. Они размещены в пространстве кольцевых коридоров и создают портрет Беларуси в историко-культурном контексте.

Создание экспозиции велось одновременно с технологическим циклом строительства. Общая площадь нового здания НББ — 113 669 кв. м. Высота его составляет 72 м (на сегодняшний день это самое высокое строение в Республике). Кроме того, почти на два десятка метров постройка углубляется под землю: самый нижний уровень здания — 15 м.

Как показало строительство нового здания НББ, развитие всех отраслей промышленности и социальной сферы опирается сегодня на высокие технологии. Главным конкурентным преимуществом каждой страны является владение информацией и ее использование. С открытием нового здания НББ стала базовым звеном интеграции республики в общемировые информационные процессы. Выполняя функции республиканского информационного и социокультурного центра, НББ обеспечивает гражданам Беларуси возможность получать информацию из всех секторов информационного рынка посредством доступа как к собственным ресурсам, так и ресурсам информационных учреждений нашей страны и мира.

Весь фонд НББ (8,1 млн экз.), карточные каталоги и картотеки, оборудование были перемещены в новое здание в кратчайшие сроки — за 51 день. Этому предшествовала огромная работа над концептуальными программами развития НББ, над подготовкой к перемещению информационных ресурсов и оборудования. К началу сентября фонд был полностью расставлен в новом хранилище, оснащённом современными системами микроклимата, пожаротушения и пылеудаления. Проведены работы по маркированию фондов в целях их сохранности и подготовки к работе с электронными системами доставки, а также защиты от несанкционированного выноса. В настоящее время продолжается штрихкодирование документов отделов фондохранилища.

Одновременно с переездом деятельность НББ была направлена и на раскрытие богатейших коллекций книг, периодических изданий и других видов документов, поступающих в фонды библиотеки (ежегодно Библиотека получает свыше 200 тыс. экз. новых изданий), на создание электронной информационной среды. Проводится ретроконверсия сохраненной системы традиционных каталогов. Сейчас завершён её первый этап — сканирование основных карточных каталогов (свыше 3,5 млн карточек), создание электронного образа генерального алфавитного каталога, который доступен пользователям как в локальной сети, так и через Интернет.

В НББ также проведена конвертация массива данных из старой автоматизированной библиотечно-информационной системы (АБИС) в новую. Электронный каталог (ЭК) Библиотеки отражает издания, поступившие в библиотеку с 1993 г., и насчитывает 1 млн 600 тыс. библиографических записей в формате BelMARC.

Завершена разработка опытного образца автоматизированной информационной системы создания и ведения национальных баз данных (БД) авторитетных/нормативных записей, которая проводилась в рамках Государственной программы информатизации «Электронная Беларусь» на 2003—2005 гг. и на перспективу до 2010 года.

Библиотека обеспечивает пользователям доступ к многочисленным БД, как приобретенным, так и собственной генерации. Последние десятилетия НББ активно приобретает социально значимые электронные ресурсы, среди которых — наиболее авторитетные национальные и международные БД (Светоч-инфо, БД ЮСИАС, Эталон, Консультант Плюс, ProQuest, Emerald, Cambridge Journals Online, World Bank e-library, WDI Online, GDF Online, Thomson Gale, Books in Print Professional, EBSCO и др.).

Общий объем электронных ресурсов собственной генерации составляет более 2,5 млн записей — это ЭК НББ, 15 баз данных собственной генерации, блок печатной и электронной информации библиографического, фактографического, графического характера, полнотекстовой информации. В числе наиболее значимых по объему и качеству включаемой информации — библиографические БД «История Беларуси» (около 44 тыс. записей, начиная с 1994 г.), «Чернобыль» (более 23 тыс. записей, начиная с 1994 г.), «Культура и искусство» (97 тыс. записей, начиная с 1993 г.), «Radziviliana» (издания из книжных собраний рода Радзивиллов, хранящихся в фондах ведущих библиотек Беларуси, стран СНГ, Европы — более 500 записей), фактографическая «Беларусь в событиях и лицах» (отображено более 15 тыс. персоналий и 4740 описаний событий), графическая «Геральдика» (более 1400 черно-белых и цветных изображений родовых гербов Беларуси и пограничных территорий из изданий по геральдике из фондов НББ), а также электронные издания «Литературное наследие», «Электронная библиотека — школьникам» и др. На сегодняшний день доступ к БД локальный, но в ближайшей перспективе они будут доступны отдаленным пользователям. Спектр создаваемой аналитико-информационной продукции соответствует мировому уровню требований и направлен на удовлетворение и формирование информационных потребностей различных категорий пользователей.



Обслуживание пользователей осуществляется в 19 читальных залах, рассчитанных на 2 тыс. читательских мест. Они классифицируются по читательскому назначению, отраслям знаний и типам документов. Есть специализированные залы для пользователей, которые углубленно занимаются наукой, — магистрантов и аспирантов, отдельный зал для докторов наук. Студентам и школьникам старших классов предоставлен комфортабельный двухъярусный зал. В каждой читательской зоне предусмотрены автоматизированные рабочие места (1400 для пользователей и сотрудников); установлено специальное оборудование для ксерокопирования, сканирования, записи на электронные носители для дальнейшей обработки.

С момента открытия нового здания в НББ записались более 30 тыс. пользователей, средняя дневная запись составляет 300 человек. За этот период читальные залы посетило более 200 тыс. пользователей. Книговыдача составила более 600 тыс. экземпляров.

Реализуя принцип открытости и доступности, более 500 тыс. экз. — наиболее активно используемая часть фонда — максимально приближены к пользователям и находятся в зонах открытого доступа и в подсобных фондах читальных залов.

Для оперативной доставки документов из фондохранилища в читальные залы используется транспортная система «Телелифт». Общая протяженность линий составляет 850 м, система включает 28 рабочих станций, 2 станции управления и визуализации.

Формирование информационных ресурсов и организация обслуживания пользователей осуществляется на базе комплекса информационно-технологических систем (КИТС), техническую базу которого составляет более 100 серверов, 1400 ПК, представленных в основном тонкими клиентами. Все компьютеры объединены в единую локальную сеть общей протяженностью более 150 км. НББ имеет 2 основные и одну резервную внешние оптоволоконные линии связи с пропускной способностью до 2 Мбит. АБИС работает на программном обеспечении, разработанном НПО «Агат-систем» на базе Системы управления БД «ORACLE» специально для НББ.

В новом комплексе Библиотеки созданы благоприятные и комфортные условия для удовлетворения интеллектуальных, производственных и рекреационных потребностей пользователей и персонала НББ. На это направлена деятельность

ее социокультурного центра, элементами которого являются: музей книги, картинные галереи, конференц-зал на 500 мест, закрытая и открытая смотровые площадки, ресторан и три кафе, физкультурно-оздоровительный комплекс (тренажерный зал, сауна, солярий).

Многофункциональность структурных подразделений НББ позволяет проводить книжные и художественные выставки; конференции, форумы, семинары; культурно-досуговые мероприятия (например, такое оригинальное, как «свадьба на небесах»). НББ сегодня стала любимым местом отдыха гостей и жителей нашей столицы. С момента открытия проведено около двух тысяч экскурсий для 37 тыс. посетителей. Ежедневно в качестве туристов НББ посещает более 300 человек. Нашими гостями являются члены практически всех официальных делегаций, посещающих нашу страну.

На базе нового здания созданы Президент-центр, центр международных встреч и переговоров на уровне глав государств и правительств. Таким образом Национальная библиотека Беларуси превращается в важный социополитический центр, который включает в себя: офис Президента Республики Беларусь, два зала для проведения саммитов на высшем уровне, международный пресс-центр. Все они оснащены специализированной связью и многофункциональным современным оборудованием, что позволяет проводить крупные политические, культурные, образовательные мероприятия на высоком техническом и профессиональном уровнях. Только со времени открытия нового здания было проведено 15 встреч на высшем уровне, в том числе — 6 с участием Президента Республики Беларусь А.Г. Лукашенко. Наиболее значимыми из них являются заседание Межгосударственного совета ЕврАзЭС, сессии Совета коллективной безопасности ОДКБ, саммит стран — участниц СНГ на уровне глав государств и глав правительств и др.

Проведение таких мероприятий на базе НББ способствует ее превращению в важный общественно-политический центр страны. Объединение в одном здании информационной, социокультурной и социополитической функций позволило создать уникальное учреждение — Национальную библиотеку Беларуси — деятельность которого направлена на формирование интеллектуального потенциала нашего общества, создание необходимых условий для интеграции Беларуси в единое мировое информационно-культурное пространство.