

P.C. Мотульский

Миссия Национальной библиотеки Беларуси в формировании интеллектуального потенциала общества



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

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 Беларусь”» 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, Би-

лиотека 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 проложку 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-четырехэтажный 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 публикуются ряд докладов на данной конференции.

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, оснащенном 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 сохранившейся системы традиционных каталогов. Сейчас завершен ее 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. персонажей 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 удаленным 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, среднедневная 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. Наши 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 колLECTивной 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.