

Юбилей

УДК [025.1+655.512.1](092)
ББК 78.349.2+76.024.9

БОРИСУ СТЕПАНОВИЧУ ЕЛЕПОВУ – ДИРЕКТОРУ ГПНТБ СО РАН, ГЛАВНОМУ РЕДАКТОРУ ЖУРНАЛА «БИБЛИОСФЕРА» – 70 ЛЕТ!

Государственную публичную научно-техническую библиотеку (ГПНТБ) мы представляем как универсальную публичную библиотеку, научно-исследовательский институт (НИИ) по проблемам библиотековедения, библиографоведения, книговедения и прикладной информатики, музей книги, Научно-методический центр для информационно-библиотечной системы Сибирского отделения Российской академии наук (СО РАН), Сибирский региональный центр (СибРЦ) непрерывного библиотечного образования; СибРЦ консервации документов; Многофункциональный центр региона по предоставлению патентно-информационных услуг в области охраны и защиты объектов интеллектуальной собственности.

Здесь действуют аспирантура, диссертационный совет по защите кандидатских диссертаций по специальности 05.25.03 по присуждению степени кандидата педагогических и исторических наук; издательство, выпускающее в том числе журнал, входящий в перечень Всероссийской аттестационной комиссии (ВАК) – «Библиосфера».

Каково быть директором такого сложного многофункционального организма? Борису Степановичу Елепову удается справляться со всеми задачами вполне успешно.

Начнем с науки: ГПНТБ СО РАН выполняет исследования по трем приоритетным направлениям Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2008–2012 гг., в рамках трех программ СО РАН по следующей основной тематике:

- создание, совершенствование и развитие автоматизированной информационно-библиотечной системы СО РАН;

- методологические принципы и технологические основы информационного сопровождения научно-исследовательской деятельности СО РАН;
- книжная культура Сибири и Дальнего Востока: история и современное состояние.



Библиотека является базовым учреждением по программе научно-исследовательской работы (НИР) СО РАН «Развитие политематических информационных систем в контексте сохранения культурного наследия». В рамках этой программы ведут исследования три НИИ СО РАН.

Только за последние годы в ГПНТБ СО РАН получены важные научные результаты:

- продолжает развиваться автоматизированная информационно-библиотечная система СО РАН – любимое детище Бориса Степановича Елепова, сформулирована и реализована концепция развития электронной библиотеки;
- доказано, что реализация информационной функции современной научной библиотеки должна базироваться на использовании информационно-коммуникационных технологий, обеспечивающих интеллектуальную обработку и предоставление информации пользователям;
- разработаны сервисы, позволяющие пользоваться рядом услуг библиотеки через электронную среду;
- завершено внедрение основных компонентов автоматизированной системы «ИРБИС».

Внедрение «ИРБИС» позволило: отказаться от традиционных каталогов, автоматизировать ведение служебных баз данных, освоить корпоратив-

ные технологии ведения электронного каталога (ЭК), технологию штрих-кодирования для мониторинга движения фонда, внедрить автоматизированный учет посещаемости и др. Завершены также работы по созданию и внедрению комплексной системы доступа, заказа и получения изданий, отраженных в ее ЭК и имидж-каталогах, для читателей и абонентов, находящихся как в библиотеке, так и вне ее. В настоящее время под руководством Б. С. Елепова ведется разработка общей Концепции развития информационно-библиотечной системы СО РАН.

Борис Степанович всегда активно поддерживал стремление специалистов ГПНТБ СО РАН создавать собственные оригинальные и уникальные электронные информационные ресурсы, широко востребованные пользователями:

- по научным школам Новосибирского научного центра, материалам из архива академика В. А. Коптюга, научным мероприятиям РАН (конференциям, симпозиумам);
- материалам по истории России;
- аналитическим обзорам по экологии;
- изданиям ГПНТБ СО РАН;
- учебно-методическим комплексам по библиотечно-информационной деятельности для высшего и дополнительного профессионального образования.

Разработаны навигаторы по сетевым информационным ресурсам актуальной тематики: экологии и окружающей среде, нанотехнологиям, библиотечно-информационной деятельности; справочным и энциклопедическим изданиям, зарубежным полнотекстовым научным ресурсам открытого доступа.

Для решения одной из главных задач библиотеки – постоянного совершенствования информационного сопровождения научно-исследовательской деятельности СО РАН, на основе библиометрического анализа осуществляется многоуровневый мониторинг информационной обеспеченности НИР, проводимых в СО РАН, расширяется и корректируется перечень генерируемых библиографических тематических и проблемно-ориентированных баз данных по наиболее активно развивающимся направлениям.

В помощь ученым разработаны, апробированы, внедрены и визуализированы на сайте библиотеки методики определения индекса цитируемости трудов сотрудников и организаций с использованием различных отечественных и зарубежных информационных ресурсов.

Директор активно поощряет координационную деятельность ГПНТБ СО РАН в качестве признанного лидера и среди академических библиотек (подтверждается присвоением библиотеке первой категории по итогам оценки ее результативности как научного учреждения в 2012 г.), и в регионе,

как в области развития информационно-библиотечных технологий, так и научно-методической работы.

В рамках проектов научных исследований в последние годы проведено моделирование региональных библиотечных систем разных уровней; разработана концепция развития основных видов библиотечных ресурсов, являющихся системообразующими компонентами библиотеки как организационной системы. Предложены концептуальные модели организации общедоступных публичных библиотек в удаленном федеральном округе и субъекте РФ для эффективного информационно-библиотечного обслуживания. Обоснованы внешние факторы-детерминанты, определяющие развитие ресурсов библиотек в условиях трансформаций социума.

Борис Степанович не допускает снисходительного отношения к гуманитарным исследованиям, свойственного многим представителям точных наук. Он осознает важность изучения книжной культуры Сибири и Дальнего Востока и для понимания проблем развития российской истории, и для воспитания современных поколений сибиряков. Так, Б. С. Елепов стал инициатором издания первого обобщающего пятитомного труда по истории книжного дела Сибири. Впервые книговеды ГПНТБ СО РАН по итогам исследования истории современной книжной культуры Сибири и Дальнего Востока в 90-х гг. XX в. – первом десятилетии XXI в. обосновали этапы эволюции новых структур книжной культуры, закономерности функционирования и социокультурные характеристики.

Исследование региональных особенностей чтения в современных условиях выявило значительную мобильность (динамику) в трансформации чтения. Это свидетельствует о происходящих серьезных переменах в общественном менталитете сибиряков и дальневосточников, позволяет сделать вывод о существенном снижении культуры чтения, связанном в постсоветской Сибири как со слабостями низовой книжной торговли и комплектования общедоступных библиотек, так и с утратой частью населения самой потребности в чтении.

Впервые была воссоздана история неподцензурной печати Сибири как социокультурного феномена 1950–1980 гг., прослежена связь самиздатских текстов с умонастроениями различных социальных групп сибирского общества (в том числе с академическим инакомыслием). Установлено, что резкое расширение информационного пространства страны за счет так называемой независимой печати было подготовлено предшествующими десятилетиями подспудных перемен.

Первыми в стране книговеды ГПНТБ СО РАН провели комплекс исследований, выявивших особенности развития книжной культуры на востоке

России под воздействием различных общественных кризисов и экстремальных состояний XVIII–XX вв. – революционных конфликтов, Гражданской и Великой Отечественной войны.

Особое внимание Б. С. Елепов уделяет сохранности фонда редких книг и рукописей. Сотрудники отдела всегда могут рассчитывать на понимание и поддержку директора в приобретении уникального книжного памятника, оборудования для центра консервации, помощь в предоставлении центру прекрасного помещения. Б. С. Елепов руководил интеграционным проектом и принимал прямое участие в разработке совместно с Институтом катализа СО РАН адсорбционной системы хранения книжных памятников, обеспечивающей поддержания оптимальной влажности и температуры.

Активно содействуя обеспечению доступа ученых и интересующихся российской историей людей к книгам редкого фонда, Борис Степанович не забывает о необходимости сохранения выдающихся памятников книжности и литературы русского средневековья. Цифровые технологии позволяют решить эту непростую задачу.

В настоящее время в научный оборот введено более 300 книжных памятников XV–XX вв., полученных в результате экспедиционных исследований в 2006–2010 гг., в том числе благодаря цифровому копированию в условиях полевой археографии. Следует назвать выдающиеся произведения древнерусской письменности и печати: широкошрифтное Евангелие московской анонимной типографии 1563/1564 гг.; Хронограф редакции 1620 г.; неизвестный список «Хрисмологиона», переводческого опыта знаменитого деятеля Посольского приказа Николая Спафария; рукопись одной из ранних редакций «Великого Зеркала» (перевод с польского языка сборника нравоучительных повестей второй половины XVII в.) и др.

Борис Степанович как человек, уважающий прошлое своей страны, всегда интересуется экспедиционными находками и при случае с гордостью рассказывает о них коллегам из других библиотек и институтов СО РАН.

Результаты научных исследований отражаются в издаваемых ежегодно 8–10 монографиях, многочисленных докладах на всех крупнейших общероссийских и региональных конференциях и рецензируемых изданиях. В 2007–2011 гг. монографии и ретроспективные указатели ГПНТБ СО РАН отмечены четырьмя премиями и дипломами Всероссийского конкурса научных работ в области библиотековедения, библиографоведения и книговедения.

В ГПНТБ СО РАН фактически сформировались три научные школы, в которые вошли специалисты не только библиотеки, но и региона, поддерживающие с нами постоянные научные связи.

Одну из научных школ – современные информационные технологии для информационного обеспечения научных исследований – возглавляет Б. С. Елепов.

Борис Степанович Елепов является неизменным председателем оргкомитета ежегодных межрегиональных конференций, организуемых ГПНТБ СО РАН. Конференции с неизменным успехом проходят не только в Новосибирске, но и в других городах региона.

Особая забота директора – молодежь. К Борису Степановичу можно обратиться и по квартирному, и по научному вопросу. Для молодого специалиста всегда есть возможность поехать в командировку на конференцию.

Б. С. Елепов многие годы курирует направление, связанное с повышением квалификации специалистов библиотечно-информационных учреждений региона. Только с 2006 по 2011 г. его различными формами были охвачены 1923 человека.

Защитить диссертацию в Диссертационном совете при ГПНТБ СО РАН, прямо скажем, не очень просто. Директор поставил условие: к защите принимаем только те диссертации, которые действительно актуальны, базируются на большом добытом соискателем материале, дают новые знания.

Еще одна забота директора – развитие материальной базы библиотеки. В последние годы реализован проект организации Центра сканирования документов, целью создания которого является перевод в цифровой формат справочно-поискового аппарата библиотеки (ретроконверсия карточных каталогов), формирование полнотекстовых информационных ресурсов, цифровых коллекций и архивов для предоставления этих ресурсов и инструментов абонентам библиотеки, в первую очередь исходя из потребностей специалистов НИУ СО РАН. Компьютерная база ГПНТБ СО РАН сейчас включает более 350 автоматизированных рабочих мест (АРМ), 4 сервера, сеть хранения данных с общим объемом дискового массива; большое число персональных компьютеров, принтеров, сканеров.

За последние 15–20 лет произошли серьезные структурные изменения в спросе на научную информацию: ее использование в электронном формате превысило спрос на традиционные издания.

ГПНТБ СО РАН сформировала один из крупнейших электронных фондов в стране и наиболее полный среди библиотек Российской академии наук. Вопросы организации доступа к удаленным ресурсам, их приобретение – это ежедневные текущие заботы директора.

Борису Степановичу удается поддерживать в коллективе благоприятный климат для эффективной работы сложной многофункциональной структуры библиотеки, каждый компонент которой должен работать в ритме, позволяющем полу-

чать оптимальные результаты. Без ложной скромности можно сказать, что ГПНТБ СО РАН всегда стоит на самых передовых позициях, сохраняет способность к адаптации, содействует внедрению инновационных технологий, современных электронных ресурсов и в этом большая заслуга ее директора. Библиотека открывает ученым новые пути и доступ к разнообразным информационным ресурсам, способствует плодотворному сотрудничеству с мировым научным сообществом.

Деятельность Б. С. Елепова не ограничивается стенами библиотеки, он – член многих комиссий

и советов в Академии наук, в городе и области; его хорошо знают коллеги за рубежом.

Неслучайно многогранная деятельность Бориса Степановича Елепова отмечена заслуженными наградами: Орденом Дружбы, почетным знаком «Достояние Сибири», Почетной грамотой СО РАН.

Коллектив ГПНТБ СО РАН сердечно поздравляет своего неоспоримого лидера с юбилеем и желает ему многие лета!

Коллектив библиотеки