

Универсальный библиотековед мирового уровня — профессор Яков Леонидович Шрайберг

Исполнилось 60 лет генеральному директору Государственной публичной научно-технической библиотеки России (ГПНТБ России), доктору технических наук, профессору, заслуженному работнику культуры Российской Федерации, выдающемуся специалисту по библиотековедению и члену редакционного совета журнала «Библиотековедение» Якову Леонидовичу Шрайбергу.



Его карьера началась с получения качественного фундаментального образования: диплом Казанского авиационного института и аспирантура Института проблем передачи информации АН СССР могли послужить пропуском в мир гудящих моторов и заоблачных высот, но Яков Леонидович решил по-другому. В 1978 г. он устроился в ГПНТБ СССР (с 1992 г. — ГПНТБ России) и остался там надолго; этот шаг оказался очень полезным для всех российских библиотек, ибо в застоявшийся мир библиотечной науки пришел настоящий молодой ученый — не только по образованию, но и по сути, по призванию, по жизненным показателям.

Я.Л. Шрайберг на лету схватывает все новые идеи, понимает их ценность и перспективу, — и в то же время необычайно внимателен к деталям и точным формулировкам, дотошен, даже педантичен в поисках истины. Критическое, острое мышление, эрудиция, стремление к познанию нового и хорошо развитая интуиция, смелость при проведении научных исследований, отличная память, умение внятно высказать свои мысли как в устной форме, так и письменно — это все компоненты образа настоящего ученого. Научные интересы Якова Леонидовича многогранны, он внес большой вклад во многие области библиотечной деятельности.

В ГПНТБ России он занимался анализом функционирования вычислительного центра, а из любознательности заинтересовался статистикой массового спроса, его моделированием, научным описанием и влиянием на процесс комплектования литературы. На эту тему была выполнена кандидатская диссертация. Тематика последующих исследований касалась автоматизированных библиотечно-информационных систем. Прежде всего я назвал бы фундаментальный научный доклад, по которому Я.Л. Шрайберг

в 1999 г. защищал докторскую диссертацию. «Десять принципов автоматизации» — это итог многолетних размышлений и анализа, это стремление определить приоритеты и назвать актуальные проблемы. Одновременно с теоретическими исследованиями проблем автоматизации библиотек велась научно-практическая работа, которая со временем воплотилась в общепризнанной сетевой программе «Ирбис». Дело не только в научном анализе: не менее важными явились предприимчивость и профессиональный подход к совершенствованию и продвижению системы «Ирбис»: школы, курсы и специальные семинары, позволившие не только ознакомить, но и привлечь к использованию этой системы широкие массы библиотечных работников.

Под руководством Якова Леонидовича ГПНТБ России сделала решительный шаг в деле автоматизации, завершив перевод массива каталожных карточек в машиночитаемую форму. Остроумные и экономичные технологии формирования имидж-каталога для ретроспективной (с 1990 г.) части массива каталога библиотечной коллекции, наряду с полномасштабной обработкой текущих поступлений и вводом записей в электронный каталог, означали фактическое окончание эпохи каталожных шкафов.

Тема совместного использования корпоративного информационно-библиотечного и библиографического ресурса никогда не исчезала из поля зрения Якова Леонидовича. Исследовались возможности корпоративных систем, построенных на иных организационных и технологических принципах. Российский центр корпоративной каталогизации, региональные и районные системы коллективной каталогизации, межведомственный проект «Российские электронные библиотеки» — это попытки практически выразить и реализовать свои научные взгляды на развитие библиотечного дела в стране. Вот и сейчас под руководством Я.Л. Шрайберга осуществляется большой корпоративный проект организации единого доступа к электронным каталогам вузовских библиотек.

Не все знают о его многолетних усилиях по развитию и автоматизации системы Универсальной десятичной классификации, об активном участии в работе Постоянного комитета ИФЛА по UNIMARC, об организации и научном руководстве переводами на русский язык серии документов по MARC-форматам, научном сотрудничестве с крупнейшей в мире компанией в области библиографии — OCLC, научном руководстве публикацией русского издания руководства по десятичной системе Дьюи, работе в Межведомственной экспертной комиссии по разработке межсистемного стандарта библиографического описания.

Я.Л. Шрайберг участвует в деятельности секции парламентских библиотек ИФЛА и практиче-

ской работе по созданию парламентской библиотеки России. Подготовленные проекты отражают его представление о том, какой должна быть одна из главнейших библиотек страны и как организовать разумное и эффективное применение библиотечных ресурсов всей страны, целенаправленное профессиональное и дифференцированное обслуживание наиболее взыскательного пользователя с широкими информационными потребностями.

В сфере его интересов — и проявление деловой активности в области поставок бизнес-информации: ведется обслуживание пользователей проблемно-ориентированными базами данных, открыт Кабинет деловой информации в ГПНТБ России, Интернет-кафе и, совместно с другими организациями, — Международный библиотечный информационный и аналитический центр в Вашингтоне.

ГПНТБ России одной из первых среди библиотек мира перешла на настольные издательские системы и на выпуск электронных изданий — и в этом научная заслуга и организационная настойчивость Я.Л. Шрайберга. Для осуществления контроля за движением документов в ГПНТБ России благодаря Я.Л. Шрайбергу создана и активно используется система радиочастотной идентификации RFID. Она явилась логичным продолжением ранних работ по внедрению штрих-кодов.

Особо стоит упомянуть его крупные обзорные доклады — как национального уровня, так и по заказам международных организаций. Приглашения к составлению подобных докладов — свидетельство признания заслуг и научного кругозора Якова Леонидовича. Отличным примером персональной аналитической работы может послужить подготовка ежегодного доклада Я.Л. Шрайберга для международной конференции «Крым». Фактически это высококвалифицированный доклад о состоянии дел в информационно-коммуникационных технологиях применительно к библиотечному делу, анализ тенденций развития и обзор передового опыта.

Важное событие и для самого Я.Л. Шрайберга, и для ГПНТБ России в целом — его утверждение генеральным директором библиотеки. Безусловно, научные аспекты работы и сейчас составляют основу его профессиональных забот. Яков Леонидович не утратил интереса к дальнейшему инновационному продвижению в библиотечных технологиях, к вопросу автоматизации библиотек.

Практическое внедрение положений Части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации в процесс обслуживания читателей и абонентов электронными документами и копиями, принципиальное и аргументированное отстаивание интересов библиотечного сообщества (а значит, и интересов общества в целом), разъяснение сути законодательства библиотекарям в ходе

БВ**Поздравляем
Я.Л. Шрайберга**

лекций и выступлений — все это очень важный вклад Якова Леонидовича в совершенствование библиотечного дела в стране.

Плодотворно развивается научно-педагогическая деятельность Я.Л. Шрайберга. Созданная им кафедра электронных библиотек, информационных технологий и систем Московского государственного университета культуры и искусств занимает достойное место в структуре вуза.

К своему юбилею Яков Леонидович Шрайберг блестяще реализовался как ученый в области библиотечно-информационных наук. В то же время, в отличие от некоторых типов ученых-затворников, Яков Леонидович социально активен, обаятелен и общителен.

Он избран вице-президентом Российской библиотечной ассоциации, входит в состав множества комиссий, редакционных, ученых и экспертных советов, но конечно, главное достижение Я.Л. Шрайберга как организатора науки — это ежегодные грандиозные международные конференции «Крым», конференции «Либком» и научно-образовательные туры. Я.Л. Шрайберг является творцом и душой этих мероприятий и в полном смысле слова — их крестным отцом. Его неуемная энергия, организаторские способности дополняются страстью режиссировать. В какой-то мере это скрашивает суровые научные будни библиотечных конференций и семинаров. Быть может, отчасти и в этом — причины широкой известности и признания Я.Л. Шрайберга среди российских библиотекарей.

Ведущие сотрудники крупных библиотек, таких, например, как Российской государственной библиотеки, Российской национальной библиотеки, Центральной научной медицинской библиотеки, ГПНТБ СО РАН, Библиотеки по естественным наукам РАН, Библиотеки Академии наук и других, глубоко уважают Якова Леонидовича за профессионализм, активность, научную добросовестность.

Что касается международной известности, то ее укрепляют уже упомянутые конференции «Крым» и «Либком», научно-образовательные туры (в ходе которых Я.Л. Шрайберг выступает с докладами в ведущих университетах мира). Если говорить о деятельности юбиляра на международном уровне, то обязательно стоит упомянуть что профессор Я.Л. Шрайберг в свое время выиграл премию Ханса Петера Ге, участвовал в работе многих комитетов и секций ИФЛА (помимо уже упоминавшихся Постоянного комитета ИФЛА по UNIMARC и секции парламентских библиотек), например, Секции информационных технологий, Секции по статистике и оценке, Комитету по авторскому праву и смежным правам.

Он очень добрый, всегда готов помочь попавшему в беду человеку; радуется хорошей шутке и сам готов пошутить, увлекающаяся натура, любит коллекционировать разные предметы — от шляп и кружек до музыкальных дисков.

Впереди у него — очередные задачи, переезд в новое здание, что, помимо решения массы организационных вопросов, будет связано с переосмыслением роли ГПНТБ России в информационной поддержке науки и инноваций.

Вместе со всем коллективом РГБ мы поздравляем универсального специалиста с мировым именем Якова Леонидовича Шрайберга с юбилеем, желаем здоровья, долгих лет жизни, успехов в работе, удовлетворения от своей деятельности.

А.И. Земсков,
*главный специалист,
советник генерального директора ГПНТБ России,
кандидат физико-математических наук, доцент*