

ЮБИЛЕЙ

# 95 лет ГПНТБ СО РАН: страницы славной истории

В октябре Государственной публичной научно-технической библиотеке СО РАН исполняется 95 лет. Крупнейшая библиотека за Уралом знает в своей истории две даты рождения, два равных по значимости периода. Первый из них начинается практически через несколько месяцев после Октябрьской революции, в июле 1918 года, когда библиотека создается в Москве и получает имя Государственной научной библиотеки. Сибирскую «прописку» и нынешнее название библиотека обретает вскоре после создания крупнейшего научного центра на востоке страны — Сибирского отделения Академии наук СССР.

С первых шагов библиотека становится важнейшим звеном в обеспечении технического прогресса советской промышленности, а в дальнейшем — неотъемлемой частью Сибирского отделения, без которой трудно представить развитие науки в Сибири в целом. И сегодня библиотека удерживает свои позиции крупнейшего информационного центра, работающего на стыке традиционных и новейших технологий.

## От первых дней до послевоенного времени

Семнадцатого июля 1918 года Президиум Высшего совета народного хозяйства (ВСНХ) принимает решение о создании библиотеки научной и технической литературы. В 1927 году происходит централизация библиотеки: с этого момента в неё вливаются фонды всех прочих научно-технических библиотек. В ноябре 1929 года ГНБ получает статус центральной библиотеки советской промышленности, её обязанностью становится организационно-методическое руководство всеми техническими библиотеками СССР и обеспечение развития науки и техники страны. В этот период с издания аннотированной картотеки текущей мировой литературы по технике, получившей название «Техкарт», начинается информационная деятельность библиотеки. Тогда же в ГНБ передается «Полное собрание привилегий по изобретениям», то есть патентный фонд царской России за 1870—1916 гг. Эта уникальная государственная коллекция патентов хранится в фондах ГПНТБ СО РАН до сих пор.

Свою судьбу с библиотекой связывают в эти годы многие выдающиеся представители российской науки, специалисты мирового уровня, академики, профессора столичных вузов. Особенно много для ГНБ НТО ВСНХ сделали академики В.Н. Ипатьев и И.П. Бардин. В то время директорами библиотеки были известные в библиотечном мире специалисты — Л.А. Шлосберг, проф. А.И. Яковлев и др.

В январе 1932 г. после расформирования ВСНХ ГНБ становится центральной библиотекой крупнейшего индустриального ведомства страны — Народного комиссариата тяжёлой промышленности (НКТП). Большое личное внимание её работе уделяет в это время нарком тяжёлой промышленности Г.К. Орджоникидзе. Директором ГНБ назначается венгерский коммунист, политэмигрант Б.А. Санто, один из самых талантливых организаторов библиотечного дела в 1930-е годы. Под его руководством в этот период формируется сеть региональных филиалов — опорных пунктов ГНБ во всех крупных промышленных центрах страны: Ленинграде, Свердловске, Харькове, Горьком, Новосибирске (в 1934 г.).

Сама же головная библиотека — ГНБ НКТП — в составе «наркомата Орджоникидзе» испытывала период подъёма. С 1933 г. она по решению Совнаркома получила обязательный бесплатный экземпляр технической литературы из Книжной палаты. Фонд библиотеки быстро вырос и составлял на 1 января 1939 года 307 тыс. экз. отечественной и 101 тыс. — иностранной литературы.

Информационная деятельность, адекватная времени, всегда была приоритетным направлением для библиотеки. До войны библиотека являлась одним из самых крупных в СССР центров издания библиографической литературы. Она выпускала шесть ежемесячных отраслевых библиографических журналов под общим названием «Новости технической литературы» (с 1936 г.), ежемесячный критико-библиографический журнал «Техническая книга» (с 1935 г.).

Одним из ведущих направлений работы ГНБ НКТП была подготовка высококвалифицированных библиотечных кадров. С 1934 г. она являлась библиотечным вузом на производстве. В её стенах начинали и продолжали профессиональную карьеру известные учёные-библиотековеды М.П. Гастфер, Ф.И. Каратыгин, В.В. Власов, И.М. Фрумин, О.С. Чубарьян.

Весной 1939 года в связи с ликвидацией НКТП библиотека была передана одному из шести наркоматов, созданных на его основе — Народному комиссариату топливной промышленности, а затем (в сентябре 1939 г.) — Наркомату угольной промышленности. Реорганизации, проводимые на основе ведомственного подхода, репрессии, тяжело отразившиеся на деятельности библиотеки (были арестованы директор ГНБ Б.А. Санто, руководители ряда её филиалов, ликвидированы филиалы в Тбилиси и Баку, закрыто издательство ГНБ) в значительной степени подорвали в 1938—1939 гг. научные и профессиональные позиции одной из крупнейших библиотек страны.

В годы Великой Отечественной войны ряд направлений деятельности библиотеки претерпевает сокращение. 16 августа 1941 г. начинается эвакуация фондов ГНБ из столицы в г. Молотов (ныне Пермь), где в декабре 1941 года библиотека возобновляет работу. К марту 1942 г. штат ГНБ сокращается до 1/3 от довоенного, прекращается почти вся издательская деятельность библиотеки, за исключением технических переводов по вопросам обороны. Но и в этих условиях библиотека стремилась работать максимально эффективно. Она вела информационное обслуживание конструкторских и исследовательских работ наркоматов обороны, вооружений, танковой промышленности.

В послевоенный период ГНБ вновь меняет ведомственное подчинение. Учитывая общенаучное значение библиотеки, Совет Министров СССР 25 мая 1946 г. принимает решение о передаче ГНБ в ведение Министерства высшего образования СССР. Библиотеке придается межведомственный статус и функция обслуживания всех инженерно-технических и научных работников СССР. Существенно расширяется профиль комплектования библиотеки за счёт изданий естественнонаучного, общественно-политического и гуманитарного профиля. С 1948 г. ГНБ получает полный бесплатный обязательный экземпляр литературы из Всесоюзной книжной палаты. В мае 1957 г. ГНБ начинает работу по международному книгообмену.

## Уникальный опыт в мировой практике: перебазируем в Сибирь

Дальнейшая судьба библиотеки связана с академической наукой Сибири. Волна общественных настроений, связанная с XX съездом КПСС, вызвала в научном сообществе идеи о перебазировании в Сибирь целых научных школ, о создании мощного научного центра на востоке страны. В мае 1957 года Правительством СССР принимается решение о создании Сибирского отделения АН СССР. В первых же проектах нового научного центра учёные указывали на необходимость создания в его составе крупной информационной подразделения — библиотеки. Президиум Академии наук организовал в Новосибирске на базе библиотеки бывшего Западно-Сибирского филиала АН Восточное отделение библиотеки Академии наук (ВО БАН). Половинчатое решение не устраивало руководство Сибирского отделения. Оно настаивало на перемещении в Сибирь уже сформировавшегося крупного фонда литературы. В правительстве по инициативе академиком М.А. Лаврентьева, С.А. Христиановича и др. обсуждался вопрос о перебазировании в Сибирь одной из крупнейших научных библиотек страны.

17 октября 1958 года вышло постановление Совета Министров СССР о создании на базе Государственной научной библиотеки Министерства высшего образования СССР двух библиотек — ГПНТБ СО АН СССР в Новосибирске и ГПНТБ СССР в Москве. Книжный фонд бывшей ГНБ насчитывал к тому времени около 3,2 млн томов. Значительная часть его подлежала перебазированию в Новосибирск вместе с оборудованием, научно-справочным аппаратом, производственно-полиграфической мастерской. Фон-

ды ВО БАН (142 тыс. томов) вливались в состав общего фонда ГПНТБ СО АН.

В апреле 1960 года началось строительство здания ГПНТБ СО АН СССР в Новосибирске по проекту группы архитекторов под руководством А.А. Воловика. Одновременно происходил переезд в Новосибирск основных отделов библиотеки, курившийся в течение длительного времени группой ведущих московских специалистов ГНБ/ГПНТБ СО АН под руководством В.В. Власова.

Перебазирование книжных фондов и отделов ГПНТБ СО АН в Новосибирск началось 7 января 1961 г., когда в город прибыл первый контейнер с книгами, и закончилось 31 мая 1965 г. Переезд в Сибирь, таким образом, занял свыше четырёх лет. Перебазирование из столицы на периферию столь крупной библиотеки до сих пор остается уникальным в мировой практике. В течение все время библиотеку не прекращала обслуживания читателей ни в Москве (где продолжали работу читальные залы), ни в Новосибирске, где 27 апреля 1961 г. в помещении Института геологии и геофизики был открыт первый «сибирский» читальный зал — естественных наук. 18 марта 1962 г. открывается зал химических наук в помещении Института органической химии, а 5 апреля 1963-го — третий (зал общественных наук в Институте экономики и организации промышленного производства).

Расширяется профиль комплектования библиотеки, который с 1959 года соответствует проблематике научных работ институтов СО АН. В 1960 г. вышли первые «новосибирские» выпуски библиографических изданий ГПНТБ. С 1963 г. началось издание первых пяти текущих указателей литературы региональной тематики. Одновременно с 1962 г. ГПНТБ СО АН становится центром академических библиотек Сибири, осуществляя руководство библиотеками всех институтов СО АН.

Значительное влияние на формирование научного облика библиотеки оказал в этот период Н.С. Карташов, бывший директором ГПНТБ СО АН с 1965 по 1979 год. Известный учёный-библиотековед, автор концепции библиотечного взаимодействия в регионе, он направлял деятельность научных библиотек Сибири и Дальнего Востока на создание единой межведомственной структуры информационных ресурсов.

Развитие всех сторон деятельности ГПНТБ СО АН связано с введением в эксплуатацию современного здания библиотеки, обеспеченного новейшей для того времени оборудованием — грузовыми лифтами, подъёмниками, конвейерами, световыми табло и т.д. 30 июня 1966 г. здание было принято в эксплуатацию государственной комиссией, а 17 октября 1966 г. состоялось открытие нового здания библиотеки для читателей.

## Период расцвета

Возможность работы в просторных помещениях резко улучшила как условия обслуживания читателей, так и проведение научных исследований. Являясь по своему уставу научно-исследовательским институтом СО АН, ГПНТБ именно с этого времени смогла расширить научную и научно-организационную работу в области библиотечного обслуживания и книговедения. В октябре 1966 г. в ГПНТБ СО АН прошла первая региональная научная конференция библиотечных учреждений Сибири и Дальнего Востока. С 1967 г. началось составление сводных координационных планов совместной исследовательской работы научных и специальных библиотек, вузов культуры региона. В области библиотечного обслуживания и библиографии стержневой темой стало формирование единых программ научно-информационной деятельности, создание крупных совместных ретроспективных библиографических указателей и сводных каталогов, осуществление единых проектов в справочно-библиографической и научно-методической



работе, проведение научных исследований. В 1967 г. при ГПНТБ СО АН была открыта аспирантура, началось издание научно-исследовательских трудов по вопросам библиотечного обслуживания, библиографического и книговедения, а с 1980-х годов — и по проблемам автоматизации библиотечно-библиографических и информационных процессов.

60-е и 70-е гг. XX в. — время быстрого роста книжного фонда ГПНТБ СО АН и универсализации его количественного состава. По постановлению Совета Министров РСФСР ГПНБ СО АН в 1975 г. становится региональным депозитарием литературы, в библиотеку со всей Сибири и Дальнего Востока поступают ценные, но малоспрашиваемые научные издания. На основе подаренной академиком М.Н. Тихомировым Сибирскому отделению АН в 1965 г. уникальной коллекции рукописных и старопечатных книг в составе библиотеки формируется фонд редких книг и рукописей.

Археологические экспедиции, ежегодно организуемые ГПНТБ СО АН, начиная с 1967 г. принесли результаты, которые академик Д.С. Лихачев назвал «археологическим открытием Сибири». В библиотеку поступили сотни редчайших рукописей и старопечатных изданий. Сформированные на их основе территориальные коллекции книг (Забайкальская, Томская и др.) представляют собой собрания книжных раритетов мирового уровня.

1980-е годы принесли ряд важных перемен в жизнь библиотеки, связанных с модернизацией библиотечных технологий на основе автоматизации библиотечно-библиографических и информационных процессов. Начался процесс информационной революции, который продолжается и сегодня.

## ГПНТБ СО РАН на стыке традиционных и новых технологий

Понимая свою ответственность перед научным сообществом сибирского региона, ГПНТБ СО РАН стремится совершенствовать все формы и методы информационно-библиотечного обеспечения науки, производства и культуры Сибири, проводит системное переоснащение своей работы, старается расширить круг потребителей научной информации. За 95 лет библиотека превратилась в сложный комплекс традиционных и современных технологий поиска знаний, их накопления и передачи во благо научного сообщества.

Что ждёт библиотеку в будущем, какова будет её роль в современном процессе развития науки, какие знания она сможет передать будущим поколениям, каков будет её облик и взаимоотношения с читателем? На эти и другие вопросы должна дать ответ Межрегиональная научная конференция «Библиотека и читатель: диалог во времени», которая пройдет в стенах ГПНТБ СО РАН 26—28 сентября 2013 г.

Целью конференции является комплексное обсуждение актуальных проблем теории и практики библиотечного дела и книговедения, а её темами станут в том числе: эволюция библиотек в контексте историко-культурного и социального развития (XVII — начало XXI в.); традиционные и электронные документные ресурсы и библиотечно-информационное обслуживание в условиях глобализации и информатизации общества; гуманитаристическая миссия библиотек в цифровую эпоху; изменение модели работы с книгой и информацией; электронные ресурсы для науки и образования: контент, сервисы, продвижение. Поиском ответов на эти и многие другие вопросы в дни работы конференции займутся лучшие специалисты страны.

Библиотеке исполняется 95 лет. Пожелаем ей и в новом веке быть нужной для читателя, оставаться необходимым звеном в цепочке передачи знаний в системе Академии наук, успешно развиваться и всегда соответствовать духу времени!

А.Л. Посадков, д.и.н., профессор  
Фото В. Новикова