

Михайлова Е.В.

## Специальные библиотеки Японии

Рассмотрены вопросы организации и функционирования специальных библиотек различных типов.

В условиях перехода к рыночной экономике и развития международного сотрудничества библиотек большое внимание уделяется изучению и использованию зарубежного опыта. Следует заметить, что Япония имеет богатые библиотечные традиции, восходящие к VII в.н.э. Однако библиотечное дело этой страны продолжает оставаться вне поля зрения исследователей, хотя там накоплен значительный потенциал в организации библиотечного обслуживания путем создания разветвленной библиотечной системы. К сожалению, немногочисленные публикации на русском языке посвящены лишь отдельным аспектам библиотечного дела Японии.

Внутри национальных, публичных, университетских, академических и других типов библиотек Японии выделяются в зависимости от финансирующего органа и ведомственной принадлежности определенные виды библиотек: государственные и частные, библиотеки научных обществ и частных предприятий. Эти различия часто являются препятствием для развития библиотечной кооперации. Кроме того, отсутствие общего руководства нарушает единые подходы к организации деятельности библиотек.

Среди японских библиотек существенное место занимает сеть специальных библиотек. Она включает библиотеки частных корпораций, местных правительственных учреждений, научно-исследовательских институтов, прикрепленных к университетам и правительственным органам, ассоциациям и обществам.

Особая роль принадлежит университетским библиотекам. В настоящее время в Японии насчитывается 460 университетов (из них 95 национальных, 34 публичных и 331 частный), которые имеют 455

университетских библиотек со 167 филиалами и 367 библиотеками факультетов. Общее количество книжных фондов — 132 млн томов, из них 64,3% — книги на японском языке. Количество книг, приходящееся на одного студента, различно: от 125 тыс. в библиотеке национального университета до 45 тыс. в библиотеке частного университета.

Во главе университетской библиотеки стоит директор, выбираемый из числа профессоров на срок от двух до трех лет. Однако это не освобождает его от чтения лекций. В помощь директору назначается заместитель, занимающийся только библиотечной работой.

До сих пор кооперация между университетскими библиотеками осуществляется слабо. Кроме того, даже в пределах одного учебного заведения библиотеки факультетов и кафедр имеют отдельные бюджеты и самостоятельно ведут комплектование и обработку фондов.

Среди университетских самая крупная — библиотека при Токийском университете, основанная в 1877 г. Помимо центральной она включает 63 библиотеки факультетов и кафедр, научно-исследовательских институтов. Объем фонда составляет более 5 млн томов и более 36 тыс. периодических изданий, из которых около 19 тыс. — иностранные периодические издания. Штат библиотеки превышает 320 человек. Кроме того, в 1983 г. в Токийском университете создан Центр научной информации по библиотечному делу, который занимается планированием и координацией работы отраслевых информационных центров и снабжает университеты библиографической информацией.

Академические библиотеки согласно их статусу принадлежат одной из трех организаций: Совету национальных университетских библиотек, Совету публичных университетских библиотек, Библиотечной ассоциации частных университетов. До 1979 г. каждая организация занималась своей собственной деятельностью, не координируя ее с другими. В 1979 г. создан Национально-публично-частный университетский объединенный комитет, который занимается вопросами обмена опытом и кооперации университетских библиотек. В комитет входят представители трех национальных, двух публичных и трех частных университетских библиотек. Он издает Информационный бюллетень (два раза в месяц) и журнал "Библиотеки колледжей и университетов" (ежеквартально).

В 1980 г. Совет национальных университетских библиотек провел исследование библиотечного обслуживания читателей. Результаты показали, что большинство библиотек предоставляло свои фонды чита-

телям из других университетов только для справочной работы. В 1982 г. введена новая система для всех библиотек национальных университетов с единым допуском читателей.

Что касается финансирования, то, как считают специалисты, университеты выделяют средства в основном на приобретение новых изданий, не заботясь о процессах обслуживания.

Среди японских специальных библиотек следует выделить сети библиотек корпораций и административных библиотек. Основные характеристики территориальных библиотек корпораций прослеживаются на примере библиотеки компании "Мацусита электрик". Центр технического обслуживания несет ответственность за предоставление корпорации обширной технической информации. Библиотека выполняет функции информационного центра для исследователей и инженеров компании. Ее цель — полное использование потребителями технической информации и в конечном итоге развитие производства и совершенствование деятельности всей компании.

В сети специальных библиотек важное место принадлежит административным библиотекам. В Японии создание работоспособной административной информационно-коммуникативной сети является естественным и необходимым в административной деятельности. Административные библиотеки должны быть основой информационного управления в правительственном органе и центром всей сети. Значительное внимание эти библиотеки уделяют компьютеризации всех информационных процессов и информационно-коммуникативной технологии, применяемой в библиотечном обслуживании.

Говоря об административных библиотеках, необходимо учитывать и существование отраслевых библиотек, деятельность которых возглавляет Национальная парламентская библиотека. Одновременно с ее созданием организованы отраслевые библиотеки в частных административных и юридических агентствах. К настоящему времени эта система объединяет около 35 отраслевых библиотек.

До второй мировой войны в административных органах существовали библиотеки или подобные организации меньшего размера, располагавшие материалами по специальным разделам, но их положение и функции не сравнимы с современными. С 1948 г. административные библиотеки имеют двойной статус: с одной стороны, это библиотеки правительственных учреждений, а с другой — отраслевые библиотеки при Национальной парламентской библиотеке. Образование такой системы обеспечило базу для управления и развития кооперации среди

разных административных библиотек, что в результате привело к созданию в 1952 г. Национального совета по специальным библиотекам.

Административные библиотеки пользуются фондами Национальной парламентской библиотеки и зарубежных библиотек, с которыми она связана, осуществляют книгообмен внутри сети, что ведет к повышению качества обслуживания читателей. Библиотеки кооперируют свои действия в решении бюджетных и кадровых вопросов, в области каталогизации и стандартизации библиографической информации.

В 1978 г. организована специальная система пользования административной информацией, которой руководит министерство по административным делам. Она контролирует процесс компьютерного распространения информации. На основе этой системы отраслевые библиотеки используют базу данных Национальной парламентской библиотеки. В связи с этим назрела необходимость в стандартизации библиографической информации в системе отраслевых административных библиотек и систематизации типичных видов информации, которые пользуются наибольшим спросом. Сейчас четыре библиотеки используют собственные методы классификации библиографической информации.

Специальные библиотеки и службы информации объединены в ассоциации и общества, которых в Японии насчитывается сейчас около 400. Основной среди них считается Японская библиотечная ассоциация, организованная в 1982 г. Она объединяет библиотеки всех типов и видов — публичные, университетские, школьные, специальные и др. и координирует их деятельность. Ассоциация занимается различными вопросами — каталогизацией, библиотечной классификацией и терминологией, библиотечными исследованиями и профессиональным образованием библиотекарей: Она выпускает журналы "Библиотечная жизнь" и "Современное библиотечное ведение", а также статистический сборник (указатель по работе библиотек). Ассоциация подразделяется на восемь отделов по типам библиотек и насчитывает 24 организационных комитета по различным отраслям библиотечной работы.

Несмотря на то, что Японская библиотечная ассоциация представляет собой организацию общего профиля, она заботится и о создании родственных организаций по специальным отраслям библиотечного дела. Например, к 1980 г. создано уже 14 мелких библиотечных

ассоциаций — по префектурным и муниципальным, частным и университетским библиотекам и т. д.

Центры научно-технической информации обеспечивают потребности общества в НТИ. Одним из наиболее крупных считается Японский центр информации по науке и технике, учрежденный в 1957 г. как некоммерческая организация в агентстве научно-технической информации. В его фонде собраны научно-технические издания, иностранные периодические издания, диссертации, патенты и т. п. Ежегодно центр осуществляет обработку 500 тыс. библиографических записей и выпускает 12 реферативных журналов по десяти отраслям знания. С 1983 г. он обеспечивает обслуживание организаций в режиме online, имеет связь с терминалами частных корпораций, исследовательских институтов и университетов.

В 1979 г. в Центре информации организованы специальные отделы по физике, химии, механической инженерии, электронике, энергетике, архитектуре, металлургии, металлообработке, географии, атомной инженерии, управлению и др. Его филиалы работают в городах: Токио, Нагоя, Осака, Хиросима, Цукуба.

В настоящее время Центр информации предлагает пользователям базы данных по науке и технике (4 млн 700 тыс. библиографических записей), медицине Японии (290 тыс. библиографических записей), текущим исследованиям в области науки и техники (32 тыс. библиографических записей), официальным отчетам в Японии (7 тыс. отчетов), а также информационный массив газеты "Никкан Кодун" (50 тыс. библиографических записей о новейшей технике и технической продукции в Японии).

В рамках небольшой по объему статьи трудно рассмотреть все вопросы функционирования специальных библиотек Японии. В то же время можно определить тенденции их развития. Во-первых, это координация и кооперация усилий библиотек внутри сети, что является необходимым условием эффективного библиотечного обслуживания. Во-вторых, максимальная автоматизация и координация работы библиотек на базе автоматизированных банков данных, а также межсетевая координация путем создания различных библиотечных ассоциаций. В то же время в Японии функционируют достаточно автономные типы библиотек.