

Участие РНБ в деятельности Консорциумов

Большинство библиотек испытывают трудности при комплектовании своих фондов отечественными и зарубежными изданиями. Основная причина - нехватка средств на закупку изданий, а при доступе к иностранным фондам - сложности с оплатой услуг. В настоящее время эти проблемы решаются путем формирования консорциумов пользователей, что предполагает совместное приобретение и использование дорогостоящих источников информации. Основная формула информационного консорциума - "покупается один раз, используют все". Часть участников консорциума становится фондодержателями "ядерных" изданий по своему профилю, а другие на тех или иных условиях пользуются первоисточниками, хранящимися у фондодержателей.

Что такое информационный консорциум? Его предназначение состоит во временном объединении ряда информационных учреждений (центров, библиотек, бюро и т.п.) для совместной деятельности. Это может быть сотрудничество с различными зарубежными организациями, участие в международных программах и форумах, взаимодействие в создании единого информационного пространства, получение/предоставление доступа к информационным ресурсам, БД, создание службы электронной доставки документов, совместное освоение инновационных процессов, издательская деятельность, поиск внебюджетных ассигнований (гранты и т.п.). Участники консорциума распределяют между собой финансовые затраты на создание/получение информационных ресурсов.

Консорциум может быть мультирегиональным, общегосударственным, региональным, районным, местным, отраслевым или специализированным, т.е. сформированным из учреждений определенного типа (например, университетских библиотек).

Вопрос правового положения консорциумов решается по-разному. Некоторые не являются юридическими лицами и потому не могут заключать договоры с поставщиками. Возникают два главных способа преодоления этой трудности. Во-первых, один орган выступает как головной орган, а, следовательно, юридическое лицо, проводя переговоры и заключая соглашение. Во-вторых, консорциум может вести переговоры о рамочном соглашении с поставщиком; а затем имеются двусторонние договоры о выполнении этого соглашения между отдельными органами и поставщиком.

Структуры имеют много общего, обычно включая совет/комитет/правление из руководителей служб или представителей участников, и группы специалистов-экспертов (например, по материалу/содержанию, технической поддержке) для ведения работы.

Консорциумы весьма демократичны; притом, что стратегическое руководство осуществляется председателями, а работа ведется сравнительно небольшими специальными группами, принятие решений в плане поиска контрактов и выбора предложений осуществляется головная группа в целом. Такой демократичный подход представляется важным для отражения требований и обеспечения принятия контрактов участниками.

Участники консорциума сами выбирают своего руководителя, которым может быть учреждение-член консорциума, специально созданное юридическое лицо, какая-либо внешняя организация (например, подписное агентство). Международный опыт показывает, что единой модели консорциума не существует и все зависит от конкретной ситуации, т.е. цели его создания и комплекса задач, стоящих перед его членами.

Библиотеки могут совмещать членство в нескольких консорциумах.

В 1994 г. Российская национальная библиотека стала полным членом Консорциума европейских научных библиотек (Consortium of European Research Libraries).

Консорциум европейских научных библиотек — международная организация, осуществляющая создание и ведение банка данных библиографических описаний старопечатных книг из собраний библиотек мира, а также другие проекты по изучению, электронной каталогизации, организации доступа и оцифровке старопечатных и рукописных документов. Основная цель Консорциума — обеспечить доступ к книжному наследию Европы, способствовать его изучению и сохранению. Консорциум создан по инициативе крупных научных библиотек многих стран Европы, каждая из которых имеет огромные фонды старопечатных книг, содержащие редчайшие издания.

Более подробная информация о деятельности CERL доступна по адресу <http://www.nlr.ru:8101/inter/3>

Бурное развитие информационных технологий за последние десять лет позволило использовать новые формы информационного обеспечения научного сообщества. На смену печатным изданиям приходят издания в электронной форме. Работа с ними гораздо удобнее и оперативнее. Электронный доступ позволяет динамично и наиболее полно организовать подписку и обеспечить доступ к информации. В России долгое время отсутствовала координация деятельности по подписке на электронные журналы для различных типов изданий, охватывающая все типы заинтересованных библиотек. Действия различных организаций и подписных агентств были не согласованы, что приводило к неэффективным расходам, ставя библиотеки в неравные условия и затрудняя работу с издательствами. Единственным решением для координации деятельности по подписке на электронные ресурсы стало создание библиотечного консорциума, включающего все библиотеки, заинтересованные в электронном доступе к научной информации.

В 2002 г. Российская государственная библиотека, Российская национальная библиотека, Всероссийская государственная библиотека иностранной литературы, Фонд информационного обеспечения науки, Некоммерческий фонд "Пушкинская библиотека" выступили соучредителями Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН). Основная цель деятельности НЭИКОНа - предоставлять доступ к электронным журналам и базам данных для целей науки, культуры и образования. Сотрудники и эксперты НЭИКОНа на основе разработанной системы критериев проводят выбор ресурсов и их экспертную оценку, мониторинг запросов библиотек, предоставляют тестовые доступы к различным БД, ведут анализ пользовательской статистики, проводят переговоры с издательствами и агрегаторами, разрабатывают и адаптируют лицензионные соглашения, приобретают лицензии, осуществляют техническую и консультационную поддержку, организуют семинары и конференции в целях повышение квалификации библиотекарей, изучают возможности привлечения дополнительных средств. (<http://www.neicon.ru>)

10 сентября 2003 г. – официальная дата начала работы над Проектом «Техническая поддержка создания сети «Российские библиотеки третьего тысячелетия», финансируемым Европейской комиссией.

Согласно плану мероприятий, одним из основных направлений деятельности в рамках Проекта было создание консорциума, объединяющего пять библиотек-партнеров, а именно: Российскую государственную библиотеку, Российскую национальную библиотеку (г. Санкт-Петербург), Всероссийскую государственную библиотеку иностранной литературы, Парламентскую библиотеку и Научную библиотеку Московского государственного университета.

Стратегическая цель Российского информационно-библиотечного консорциума (РИБК) - обеспечить читателям библиотек и пользователям Интернет постоянный доступ к информационным ресурсам всех участников.

Работа в рамках Проекта продолжалась один год, была продлена на шесть недель и официально закончилась 25 октября 2004 г. Общее управление и координация работы над проектом осуществлялись Британским Советом в Москве.

Одно из основных достижений Консорциума – построение единой информационной системы доступа к фондам библиотек-участниц, что предоставляет пользователям удобную и быструю возможность поиска необходимых документов библиотек независимо от их местонахождения. Любой пользователь может, направив всего один запрос, получить ответ из самого близкого источника информации. Одновременно были значительно расширены количество и виды электронных ресурсов, которые стали доступны для поиска пользователям через объединенный шлюз проекта РИБК. (<http://www.ribk.net>).

В 2004 г. РНБ стала участником Ассоциации Региональных Библиотечных Консорциумов (АРБИКОН). АРБИКОН был создан в мае 2002 г. для координации деятельности библиотек по повышению качества сервисов за счет модернизации управления библиотечными ресурсами при объединении в библиотечные консорциумы.

Основные задачи:

- устранение дублирования при обработке потока поступающей литературы за счет копирования библиографических и авторитетных записей из внешних источников (библиотек, крупных информационных центров) по сети Интернет. При этом внешние источники должны предоставлять записи в оперативном режиме, высокого качества, в соответствии с договоренностями по протоколам обмена и форматам записей;
- предоставление эффективного доступа к информационным ресурсам других библиотек – переход от владения фондами одной библиотекой к разделению фондов между библиотеками;
- переход к более эффективным формам внедрения информационных технологий для создания электронных библиотек;
- повышение квалификации сотрудников библиотек в области библиотечно-информационных технологий. (<http://www.arbicon.ru/>)

Развитие современных технологий привело к быстрому росту количества информационных ресурсов в электронном виде; ежегодно появляются тысячи новых научных изданий и БД. В связи с этим изменяется структура информационного обеспечения науки и образования, меняются потребности пользователей. Библиотеки и информационные центры постепенно переходят от формирования своих фондов к обеспечению доступа к информации. Уже на протяжении 12 лет Автономная некоммерческая организация "Международный Информационный Центр для библиотек, издательств и книжной торговли" (МИЦ) является поставщиком зарубежной литературы для библиотек, учебных заведений и научных организаций. Одна из основных функций МИЦ - содействие кооперации пользователей путем создания библиотечных консорциумов, где одну из ведущих позиций занимает РНБ. Так, российские ученые и преподаватели получили возможность пользоваться электронной продукцией издательств Blackwell Science, Blackwell Publishers, Elsevier, Kluwer/Plenum, Springer, изданиями зарубежных научных обществ и институтов, различными базами данных (Medline, Web of Science и др.). (<http://www.miclibrary.ru>)

Несмотря на специфику и различия в статусе, целях организации и предоставляемых возможностях, деятельность всех консорциумов объединяют общие задачи - поддерживать, стимулировать и защищать потребности пользователей библиотек в широком доступе к информации, содействовать обеспечению свободного, равноправного доступа к интегрированным мировым информационным ресурсам на основе использования современных компьютерных технологий.

(При подготовке публикации использованы материалы, размещенные на сайтах Консорциумов).