

7–8 апреля 2004 г. в г. Кемерово в рамках II Сибирского библиотечного форума прошел межрегиональный научно-практический семинар «Электронные информационные продукты в краеведении», проводившийся Российской национальной библиотекой, секцией «Краеведение в современных библиотеках» РБА и Кемеровской областной научной библиотекой им. В.Д. Федорова. Руководителем семинара выступила главный специалист Российской национальной библиотеки (г. Санкт-Петербург) Н.М. Балацкая. Семинар собрал представителей региональных библиотек Сибири (Омская, Томская, Новосибирская, Кемеровская, Челябинская, Тюменская область, Алтайский, Красноярский край), муниципальных и районных библиотек, специалистов музеев и архива Кемеровской области.

Перед библиотеками всех уровней стоят задачи наиболее полного отбора краеведческой информации и оперативного доведения этой информации до потребителя. Наиболее эффективный путь решения этих задач – использование электронных ресурсов и создание новых силами самих библиотек. Возможность корпоративного взаимодействия библиотек путем обмена электронными ресурсами – эти вопросы являлись основными в выступлениях на семинаре.

В настоящее время большинство библиотек имеют компьютеры, выход в Интернет и, соответственно, выход на электронные краеведческие ресурсы не только библиотек и организаций своего региона (музеи, архивы), но и на краеведческие ресурсы других регионов России и Сибири. На сегодняшний день необходима информация о работе в этом направлении в сибирских библиотеках. Прошедший семинар предоставил эту возможность. По данным исследования проводившегося ГПНТБ СО РАН, большая часть баз данных (БД) создана в Западной Сибири (фактографические, универсальные, полнотекстовые). Многие библиотеки создают свои сайты в сети Интернет. Среди наиболее содержательных выделены сайты Новосибирской, Томской ОУНБ, Алтайской, Красноярской КУНБ и др.

Помимо сайтов были продемонстрированы краеведческие БД:

«Летопись Новокузнецка» – фактографическая БД, содержащая информацию о знаменательных событиях истории города (ЦБС г. Новокузнецка Кемеровской области);

«Кузбасс» – полнотекстовая БД, содержащая тексты наиболее крупных статей о Кузбассе (ЦБС г. Новокузнецка Кемеровской области);

«Эвакуированный в Кузбасс» и «Номенклатурные работники» – фактографические БД, содержащие сведения о персонах (Государственный архив Кемеровской области);

«Высшее образование в России» – фактографическая база данных, содержащая информацию об учебных заведениях России, условиях поступления, факультетах, специальностях (Кемеровская областная юношеская библиотека).

Наряду с созданием БД, большое значение стали придавать созданию CD-ROM по краеведческой тематике:

“Кемеровская область: социально-экономический портрет” включает фактографическую и библиографическую информацию (ЦБС г. Новокузнецка Кемеровской области);

“Земля Кузнецкая” содержит тексты, звуковое сопровождение, слайды, видеоматериалы (Кемеровская областная юношеская библиотека).

“Исследователи Алтайского края. XVIII – начало XX века”. CD-ROM создан отделом краеведения АКУНБ совместно со специалистами АлтГТУ. Основу CD-ROM составляет одноименный библиографический словарь, подготовленный и изданный в 2000 г. Он включает сведения о 400 исследователях Алтайского края (путешественниках, историках, горных специалистах, рудознатцах и др.), более ста персоналий введено в научный оборот впервые. CD-ROM снабжен портретами, схемами, картами. Существует

система ссылок и осылок. Информационный блок об исследователях предваряет мультимедийная заставка в которой использованы уникальные слайды и фотографии из фондов редких книг, краеведческого музея, частных коллекций.

Демонстрация CD-ROM вызвала большой интерес у участников семинара.

Многообразие представленных электронных краеведческих ресурсов показало, что большинство библиотек выходит на новый уровень информационного обслуживания и данные ресурсы пользуются спросом у читателей. Об этом говорят и результаты исследований, проведенных ГПНТБ СО РАН и Кемеровским государственным университетом культуры и искусств. Были проанализированы сайты и БД библиотек и результатом анализа явилось решение о том, что:

краеведческая информация должна быть выделена отдельным блоком, а не расплываться по всему сайту и содержать информацию о регионе, о самой библиотеке и созданных краеведческих ресурсах;

для ведения краеведческих БД необходимо создание авторитетных файлов (минимум фактографической информации о персоне, учреждении, географическом объекте) и создание предметных рубрик.

Семинары такого уровня проходят нечасто и дают возможность увидеть реальные возможности и результаты работы библиотек. Прошедший семинар показал пути взаимодействия библиотек, музеев, архивов в области краеведения и для многих, надеюсь, стал отправной точкой для реализации новых проектов.