

Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ БИБЛИОТЕК РЕГИОНА

Материалы региональной научно-практической конференции
г. Новосибирск, 24–28 сентября 2007 г.



Новосибирск, 2008

УДК 02:004(063)+002.5:004(063)

ББК 78.30+78.34(2)

Э45

Печатается по постановлению редакционно-издательского совета ГПНТБ СО РАН

Редакционная коллегия:

О. Л. Лаврик, доктор педагогических наук (отв. редактор)

Е. Б. Соболева, кандидат педагогических наук

Е. Б. Артемьева, кандидат педагогических наук

Рецензенты:

С. Н. Лютов, доктор исторических наук

В. А. Глухов, кандидат технических наук

Электронные ресурсы библиотек региона : материалы регион.

Э45 науч.-практ. конф. (г. Новосибирск, 24–28 сент. 2007 г.) / Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; отв. ред. О. Л. Лаврик. – Новосибирск, 2008. – 383 с.

ISBN 978-5-94560-141-3

Сборник содержит доклады, которые охватывают круг вопросов, связанных с развитием электронных информационных ресурсов, включая создание и использование документальных баз данных, полнотекстовых коллекций, технологию работы и обслуживания пользователей, в том числе удаленных; направления и формы взаимодействия библиотек разных организационно-правовых форм. Ряд докладов рассматривает вопросы обучения пользователей работе с электронными ресурсами.

Для широкого круга теоретиков и практиков библиотечного дела, занимающихся вопросами создания и использования разнородных электронных ресурсов; преподавателей библиотечно-информационных специальностей средних специальных, высших учебных заведений, учреждений дополнительного профессионального образования.

УДК 02:004(063)+002.5:004(063)

ББК 78.30+78.34(2)

Electronic library resources of the region : materials of the scientific and practical conference (Novosibirsk, September 24–28, 2007) / SPSLTL SB RAS ; Ed.-in-chief O. L. Lavrik. – Novosibirsk, 2008. – 383 p.

The collection contains reports on a wide range of questions connected with the development of electronic information resources, among them: generation and use of document data bases, full-text collections, readers' service technologies, including remote ones, directions and forms of interaction among libraries with different organization status and jurisdiction. Some reports deal with users' training.

The collection is for a wide range of theoreticians and practitioners in library activity dealing with generating and use of heterogeneous electronic resources, tutors on library and information specialities of secondary, higher and additional professional educational institutions.

ISBN 978-5-94560-141-3

© Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН), 2008

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

Уважаемые коллеги и друзья!

Тема нашей конференции – «Электронные ресурсы региона» – оказалась как никогда актуальной в свете последних событий, связанных с вниманием к библиотечным проблемам, высказанным в Послании Федеральному собранию Российской Федерации Президента России 26 апреля 2007 г. Было принято решение о создании электронной Президентской библиотеки им. Б. Н. Ельцина с сетью региональных филиалов. Это заставило обратить внимание на развитие библиотечной системы и Министерство культуры, и региональные власти. В ноябре этого года ожидается заседание правительства по вопросу «О библиотечном деле». Примером же внимания региональных властей может служить небольшой грант, выделенный ГПНТБ СО РАН областной администрацией на организацию тестового удаленного доступа вузов города к реферативным ресурсам нашей библиотеки.

• *Итак, Президентская библиотека.* Основной тематикой Президентской библиотеки им. Б. Н. Ельцина должна стать российская государственность. Для реализации этой идеи создан Оргкомитет и несколько рабочих групп:

1) по формированию информационного ресурса с задачей подготовки предложений по формированию и составу информационного ресурса. Эта группа должна рассмотреть перечень учреждений, ресурсы которых соответствуют профилю Президентской библиотеки, разработать структуру фонда, принципов его формирования и форматов доступа к нему, выработать положение о фонде этой библиотеки, проанализировать имеющиеся информационные ресурсы по каждому тематическому блоку фонда с выявлением объемов документов в цифровом формате, определить книжные и архивные фонды, подлежащие оцифровке, рассчитать технические ресурсы и трудозатраты, организовать первый этап формирования фонда подлинных документов и изданий на основе фондов Государственной общественно-политической библиотеки (ГОПБ), Библиотеки администрации Президента России и ИНИОН; выработать предложение по организационной структуре библиотеки и составу Общественного совета;

2) по созданию и развитию региональных центров Президентской библиотеки.

Содержание

<i>Елепов Б. С.</i> Вступительное слово	3
<i>Елепов Б. С., О. Л. Лаврик</i> Современная информационно-библиотечная среда СО РАН и тенденции ее развития	7
<i>Кириллова О. В.</i> Научные электронные издания: динамика развития и доступности для российского научного сообщества	10
<i>Серова О. В.</i> Обеспечение доступа к информационным и интеллектуальным ресурсам библиотек (на примере РГБ)	12
<i>Оганова О. А.</i> Академические библиотеки Урала: этапы формирования электронных ресурсов	23
<i>Цукерблат Д. М.</i> Патентные ресурсы в электронном формате	29
<i>Негуляев Е. А.</i> Концептуальные подходы к проблеме архивирования веб-ресурсов	33
<i>Лесневский Ю. Ю.</i> Инновационное сотрудничество как стратегия межведомственной кооперации библиотек	35
<i>Калюжная Т. А., Махотина Н. В., Соболева Е. Б.</i> Создание БД «Труды гуманитарных конференций Сибирского отделения РАН»: проблемы и решения	40
<i>Волкова Т. Н.</i> Электронные ресурсы библиотеки БГУЭП: создание и использование	46
<i>Кудряшова Г. Ю.</i> Библиотечные электронные ресурсы в информационном комплексе вуза	50
<i>Дергилева Т. В.</i> Электронная ресурсная база библиотек сети СО РАН	57
<i>Алексеев В. Н., Бородихин А. Ю., Шабанов А. В.</i> Особенности создания электронной версии Острожской Библии	62
<i>Шабурова Н. Н.</i> Полнотекстовые научные коллекции и архивы в Институте физики полупроводников СО РАН	65
<i>Канн С. К.</i> Эффективность управления ресурсами библиотечного сайта (опыт Отделения ГПНТБ СО РАН)	69
<i>Кулева О. В.</i> Структурирование содержательного наполнения сайтов библиотечной сферы деятельности	71
<i>Маркова О. Б.</i> Перспективы создания ПОБД «Рекультивация земель, нарушенных при разработках золоторудных месторождений Сибири и Дальнего Востока»	76
<i>Рыкова В. В.</i> Особенности формирования документопотока, пополнившего ПОБД «Проблемы Севера» и «Природа и природные ресурсы Сибири и Дальнего Востока» в 2006 г.: библиометрический анализ	79

<i>Кочукова Е. В., Дмитриева З. Г., Наумова В. С.</i> Современные информационные технологии в развитии системы комплектования ЦБС БЕН РАН.....	87
<i>Щербинина Г. С.</i> О модели состава информационных ресурсов библиотеки	89
<i>Босина Л. В., Подкорытова Н. И.</i> Комплектование электронных документов для библиотечной системы СО РАН: состояние, проблемы, перспективы.....	93
<i>Подчернин В. М.</i> Особенности формирования электронной ресурсной базы КТИ НП СО РАН как специализированной научной организации.....	97
<i>Вихрева Г. М.</i> Электронные издания как объект библиотечного отбора	99
<i>Злобина Т. Н.</i> Электронные ресурсы в современной вузовской библиотеке: комплектование, использование, хранение.....	106
<i>Зибарева И. Н.</i> Совместное использование баз данных Chemical Abstracts и Science Citation Index в библиометрическом анализе российских химических исследований	112
<i>Рыкова В. В., Шевцова Э. Ю.</i> Наукометрический анализ документопотока из БД «Проблемы Севера» по теме «Медико-биологические проблемы северных территорий».....	113
<i>Свирюкова В. Г., Ремизова Т. В.</i> Важный показатель оценки научной коммуникации ученых.....	119
<i>Бузан Е. Н.</i> Опыт использования информационных электронных ресурсов в ЦНБ ДВО РАН.....	122
<i>Лаврик О. Л., Калюжная Т. А.</i> Электронная библиотека ГПНТБ СО РАН как система для обслуживания читателей.....	127
<i>Вихрева Г. М., Белоусова О. М.</i> Электронные издания в фонде читального зала академической библиотеки: комплектование, хранение, обслуживание.....	136
<i>Бекарева Н. С., Босина Л. В.</i> Использование зарубежных электронных журналов в библиотеках СО РАН: проблемы и перспективы.....	142
<i>Новикова Н. В.</i> Информационное обслуживание электронными патентными ресурсами	149
<i>Кузнецова Т. П., Лукьянова Е. И.</i> Потребности ученых в библиографической информации на электронных носителях (на примере исследования информационных потребностей специалистов НИУ СО РАН).....	154

<i>Галкина Т. А., Подкорытова Н. И.</i> Использование электронной версии СТТПК в процессе комплектования документов для библиотечной системы СО РАН.....	164
<i>Колерова Т. С.</i> Электронная доставка документов в БЕН РАН: итоги и перспективы	173
<i>Красильникова И. Ю.</i> Электронная составляющая системы МБА и ДД.....	176
<i>Балуткина Н. А., Крюкова Н. Ю.</i> Информационное обслуживание потребителей в режиме избирательного распространения информации в современных условиях: проблемы и перспективы.....	184
<i>Куминова Л. А.</i> Виртуальная справочная служба как вид информационного сервиса в работе библиотек	191
<i>Свирюкова В. Г.</i> Организация обслуживания удаленных пользователей электронными ресурсами.....	197
<i>Ремизова Т. В.</i> Методика выполнения информационных запросов пользователей в условиях смешанной среды	200
<i>Мохначева Ю. В., Харьбина Т. Н., Слащева Н. А.</i> Сравнительный анализ научной активности ученых России, Беларуси и Украины....	207
<i>Бусыгина Т. В., Жарикова Л. А., Скарук Г. А.</i> Языковые средства доступа к информации: от каталога к Интернету.....	213
<i>Скарук Г. А.</i> Эффективность использования ИПЯ в электронном каталоге: возможности и реальность	217
<i>Шевченко Л. Б.</i> Сайт издательства научных журналов как элемент системы научных коммуникаций	226
<i>Лисовская Н. С.</i> Библиотечный сайт – форма организации информационного пространства научного сотрудника.....	230
<i>Угаров М. С., Шабанов А. В.</i> Создание комплекса программ для цифровой полнотекстовой библиотеки: структура данных. Основные компоненты приложения	238
<i>Антопольский А. Б., Перли Б. С.</i> О стратегии развития электронных библиотек.....	245
<i>Мохначева Ю. В., Харьбина Т. Н.</i> Современные информационные технологии для науки и образования: возможности библиотек Пушкинского научного центра РАН	248
<i>Артемова Е. Б., Паршукова Г. Б.</i> Электронные ресурсы для дистанционного образования библиотечных специалистов.....	259
<i>Паршукова Г. Б.</i> Культурологические аспекты влияния информатизации библиотек на региональное развитие	263
<i>Лаврик О. Л.</i> Электронное библиотечное дело «Электронное библиотековедение»: есть ли право на существование?	267

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

<i>Быкова И. А.</i> Литература Сибири и Дальнего Востока: проблемы сохранения и развития (на основе анализа БД «Литература, искусство Сибири и Дальнего Востока»).....	274
<i>Дергилева Т. В.</i> Новые требования к ведению учета работы и рекомендации по составлению статистического годового отчета библиотеки сети СО РАН (консультация)	280
<i>Дмитриева Л. А.</i> Патентно-информационные ресурсы Отделения ГПНТБ СО РАН.....	287
<i>Зибарева И. Н., Круковская Н. В.</i> 100-летие Chemical Abstracts: от реферативного журнала к онлайн-информационно-поисковой системе для науки и образования	299
<i>Исакова О. Н.</i> Электронные ресурсы в информационном обслуживании бизнеса.....	300
<i>Мандригина Л. А., Мамонтова А. В.</i> Развитие научной мысли в Сибири: комплекс биобиблиографических материалов, посвященных ученым и исследователям Сибири и Дальнего Востока в БД ГПНТБ СО РАН «Библиографические пособия по Сибири и Дальнему Востоку (XIX в. – 2006 г.)».....	304
<i>Перегоедова Н. В.</i> Взаимодействие библиотек Сибири и Дальнего Востока при формировании библиографических ресурсов.....	313
<i>Перегоедова Н. В.</i> Проблемы истории и современного развития Сибирского отделения РАН в библиографических изданиях ГПНТБ СО РАН.....	317
<i>Редькина Н. С.</i> БД «Организационно-технологическая документация» – важный компонент системы информационного сопровождения библиотечной технологии	321
<i>Редькина Н. С., Кулева О. В.</i> Эффективность применения мониторинговых технологий в изучении статистики пополнения и использования электронных ресурсов	325
<i>Свирюкова В. Г.</i> Информационное пространство территории: как его формировать? (на примере Сибирского федерального округа).....	330
<i>Ткачева Н. И., Русакова Е. В., Морозов С. В.</i> Интеграция информационных ресурсов Новосибирского института органической химии СО РАН.....	334
<i>Федотов В. Б., Федотова О. П.</i> Библиотечные информационные системы – шаг вперед или два шага назад?.....	340

<i>Цукерблат Д. М.</i> Патентно-информационная компонента научной библиотеки	345
<i>Шабанов А. Г., Шорохова Т. И.</i> Электронная библиотека как элемент единого информационно-образовательного пространства	353
<i>Шершавикова Е. В.</i> База данных «Научный потенциал г. Новосибирска».....	356
<i>Юдина И. Г.</i> Зарождение информационной функции библиотеки.....	360
Участники конференции	365
Список сокращений	377