### Министерство культуры Омской области

Омская государственная областная научная библиотека имени А. С. Пушкина

# Тенденции развития библиотечно-информационных ресурсов Омской области

Материалы региональной научно-практической конференции 11-12 декабря 2012 года

#### Редакционная коллегия:

- Л.И. Бурунова, заведующая отделом комплектования ОГОНБ имени А. С. Пушкина;
- И. Б. Гладкова, начальник издательско-полиграфического отдела ОГОНБ имени А. С. Пушкина;
- О.П. Леонович, заведующая информационно-библиографического отделом ОГОНБ имени А. С. Пушкина
- Т33 Тенденции развития библиотечно-информационных ресурсов Омской области: материалы региональной научно-практической конференции, 11-12 декабря 2012 г. / М-во культуры Ом. обл., Ом. гос. обл. науч. б-ка имени А. С. Пушкина. Омск, 2012. 187 с.

В сборнике опубликованы материалы региональной научнопрактической конференции «Тенденции развития библиотечноинформационных ресурсов Омской области».

Цель конференции — сформировать представление о качестве библиотечно-информационных ресурсов омских библиотек, обеспечивающих развитие приоритетных направлений экономики, науки и образования Омского региона.

#### Фалалеева Ирина Александровна,

директор научной библиотеки Омского государственного университета путей сообщения, председатель Омского областного методического объединения вузовских библиотек, канд. филос. наук

### Библиотечно-информационные ресурсы вузовских библиотек омского областного методического объединения

Библиотека вуза является важным партнером в учебном процессе. Она включена в информационно-образовательное пространство вуза. Процесс реформирования отечественной высшей школы не может не влиять на деятельность вузовских библиотек как участников образовательного процесса.

В соответствии с целью высшего учебного заведения библиотека призвана поддерживать обучение и исследования, обеспечивать доступ к мировым знаниям и информации путем организации книжного фонда и внедрения современных технологий.

В омское методическое объединение входят десять библиотек государственных вузов. Ежегодно вузовские библиотеки обслуживают 97 567 читателей, насчитывают 2 539 324 посещений (428629 виртуальных посещений), выдают 4 532 991 экземпляров документов (данные на 01.01.2012).

В девяти библиотеках омского методического объединения внедрена автоматизированная информационно-библиотечная система ИРБИС (разработчик ГПНТБ России). В библиотеке Сибирского государственного университета физической культуры и спорта — Библиотека 5.0. В настоящее время в библиотеках автоматизированы все основные процессы — комплектование и учет фондов, каталогизация и систематизация документов, формирование электронного каталога, аналитическая роспись статей, электронная книговыдача.

Деятельность библиотек сегодня направлена на оперативное информационное обеспечение учебного и научно-исследовательских процессов высшего учебного заведения.

Первым информационным продуктом, который стали создавать библиотеки, стал электронный каталог. Базы данных электронного каталога содержат сведения обо всех видах литературы, поступающих в фонд библиотек. Сегодня все

каталоги вузовских библиотек представлены в системе Интернет. Благодаря каталогу пользователь имеет возможность определить не только наличие издания в фондах библиотеки, но и узнать, доступно ли оно в данный момент, сделать электронный заказ. Общее количество записей в электронных каталогах вузовских библиотек — около двух миллионов.

ФГОС ВПО различают три вида основных библиотечноинформационных ресурсов:

- библиотеку («библиотечный фонд») вуза, которая должна комплектоваться печатными и (или) электронными изданиями основной учебной литературы из расчета не менее 25 экз. таких изданий на каждых 100 обучающихся;
- ЭБС, неограниченный индивидуальный доступ к которой должен предоставляться каждому обучающемуся через сеть Интернет;
- профессиональные (специализированные) базы данных, которые могут формироваться различными агрегаторами или непосредственно издателями, предоставляющими доступ к базам данных на договорных условиях. К числу таковых могут быть отнесены, в частности, базы данных публикаций периодической печати, правовые базы данных, «издательские коллекции» и иные ресурсы, содержащие используемые в учебном процессе издания, но не соответствующие требованиям, предъявляемым к ЭБС.

Наиболее значимым информационным ресурсом высшего учебного заведения является книжный фонд библиотеки. Общий фонд вузовских библиотек г. Омска на 01.01.2012 г. составил 6 769 640 экз. документов различных видов.

На современном этапе объем оперативность информации в первую очередь обеспечиваются документами электронной среды.

Использование электронных ресурсов существенно повышает эффективность образования и исследований. Библиотеки вузов уделяют большое внимание пополнению своих фондов электронными документами и развитию услуг доступа к удаленным информационным ресурсам.

Ядро фонда электронной библиотеки составляют ресурсы, создаваемые преподавателями и научными сотрудниками вуза (учебно-методические и научные работы, диссертации и авторефераты диссертаций). Создаются базы полнотекстовых электронных ресурсов.

В соответствии с требованиями ФГОС ВПО и Приказа от 5 сентября 2011 г. № 1953 «Об утверждении лицензионных нормативов к наличию у лицензиата учебной, учебнометодической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса по

реализуемым в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности образовательным программам профессионального высшего образования», вуз должен обеспечить каждого обучающегося доступом к электронно-Последняя библиотечной системе. включает издания, информационного используемые ДЛЯ сопровождения образовательного и научно-исследовательского процесса учебных заведениях, предоставляет возможность доступа к ним через сеть Интернет.

ЭБС – это один из видов электронных библиотек, который обеспечивает возможность доступа к учебной информации каждому студенту и преподавателю и включает в себя учебники, учебно-методические издания, программы и прочую учебную литературу в электронном виде.

С организационной точки зрения электронные библиотечные системы разделили на внутренние и внешние в зависимости от источника и принципа их формирования. Внутренняя электронная библиотечная система разрабатывается библиотекой самостоятельно. Внешняя электронная библиотечная система работает на основе прямых договоров с правообладателями, агрегируя в одном месте большое количество изданий и сотрудничая одновременно с несколькими издательствами.

Основными преимуществами работы с электронными изданиями для библиотеки и учебного заведения являются:

- свободный и в тоже время защищенный доступ обучающихся к необходимым, рекомендованным и актуальным изданиям;
- создание обеспеченной прямыми договорами с правообладателем системы информационного обеспечения учебно-методического процесса, внедрения инновационных технологий в образовательный процесс;
- модернизация библиотечных фондов и частичный перевод их в электронную форму;
- ускоренный и усовершенствованный процесс получения литературы;
- минимизация затрат на закупку литературы и поддержание библиотечных фондов, а также экономия места в библиотеке.

В настоящее время на российском рынке существует определенное количество агрегаторов и издателей, которые представляют вузам электронно-библиотечные системы: «Университетская библиотека онлайн», «Библиотех», «Книгафонд», IQLib, «IT-книга».

Библиотеки вузов Омского методического объединения в течение 2011 г. тестировали, сопоставляли, сравнивали различные

ЭБС. При выборе поставщика ЭБС для библиотек основными критериями отбора являлись, в первую очередь, соответствие требованиям приказа № 1953, полнота ассортимента, цена.

Ситуация развивалась в нескольких направлениях. Ряд собственные электронноомских BV30B сегодня создают библиотечные системы. ОмГТУ – ЭБС «АРБУЗ». СиБАДИ, ОмГМА дополнительно к сторонним ЭБС, которые приобрели, зарегистрировали свои электронные библиотеки как СМИ в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций и как Базы данных в Федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности. Для реализации технических требований были приобретены программные продукты оборудование, которые предоставляют возможность полнотекстового поиска содержимому ПО электроннобиблиотечной системы; демонстрирования изданий сохранением вида страниц (оригинальной верстки).

Большинство вузов остановили свой выбор на сторонних электронно-библиотечных системах.

п/п	Электронная библиотечная система	Вузы г. Омска
1.	КнигаФонд	ОмГАУ им. П. А. Столыпина, ОмГМА, ОмГПУ, СИБАДИ
2.	Лань	ОмГУПС (ОмИИТ), ОмГАУ им. П. А. Столыпина, ОмГУ им. Ф. М. Достоевского, СИБГУФК
3.	Университетская библиотека Online	ОмГУ им. Ф. М. Достоевского, ОмГУПС (ОмИИТ)
4.	Арбуз	ОмГТУ, ОмА МВД России
5.	IPRbooks	ОГИС
6.	Znanium.com	ОмГАУ им. П. А. Столыпина
7.	Электронная библиотека	СиБАДИ
8.	Book.ru	СИБГУФК
9.	IQlib	СИБГУФК
10.	ИД «Троицкий мост»	ОмГУПС (ОмИИТ)

11.	Электронная библиотека ОмГМА	ОмГМА Минздравсоцразвития России
12.	Консультант студента для медицинского колледжа	ОмГМА Минздравсоцразвития России
13.	Электронная медицинская библиотека для высшего медицинского и фармацевтического образования	ОмГМА Минздравсоцразвития России

Существуют различные варианты сотрудничества вуза с Например, агрегаторами И издателями ЭБС. Омский государственный институт сервиса на платформе ЭБС IPRbooks в рамках научного книгообмена между вузами, формирует электронную полнотекстовую библиотеку на собственную основании договора «О неисключительной (простой) лицензии о предоставлении материалов в ЭБС IPRbooks». В ее состав войдут: электронный каталог (ЭК) на поступающие в фонд библиотеки издания, ретроспективный фонд и полнотекстовые внутривуслужебной зовские издания, выполненные В рамках деятельности. После действия договора, окончания срока электронный контент остается в пользовании студентов и преподавателей ОГИС на весь период существования вуза.

С ЭБС связывают будущее нашего высшего образования. процесс комплектования фондов. Происходит Меняется книгообеспечению постепенный переход электронному К образовательного формирования процесса за счет специализированных ЭБС, содержащих большой выбор учебной, учебно-методической, научной и иной литературы, используемой в образовательном процессе.

Для обслуживания пользователей в высших учебных заведениях применяются и профессиональные (специализированные) базы данных:

В локальной сети вузов доступны:

- Справочно-правовые системы: «Гарант», «КонсультантПлюс», «Законодательство России»;
- Системы нормативно-технической документации: Техэксперт, Панорама автомобильного транспорта, NormaCS;
- Государственные стандарты СНГ и России;
- Патенты России;

- Реферативные журналы ВИНИТИ, база данных ИНИОН по социальным и гуманитарным наукам и др.
  Внешние ресурсы библиотек:
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU;
- Электронная библиотека диссертаций (ЭБД РГБ);
- Университетская информационная система «Россия» (УИС «Россия»);
- Polpred.com;
- Коллекция отечественных журналов Издательского дома «Гребенников»;
- Интегрум;
- Ресурсы АРБИКОН (Ассоциация российских библиотечных консорциумов);
- База данных «Российская медицина» Центральной научно-медицинской библиотеки ММА им.
  И. М. Сеченова.

Библиотеки **BY**30**B** обеспечивают доступ научной К информации и прежде всего к электронным публикациям, которые позволяют оперативно получать знания о новых тенденциях В науке. Уделяют внимание комплектованию электронных ресурсов ведущих зарубежных издательств и поставщиков информации: EBSCO Publishing, Science, Nature, Oxford University Press (OUP), Proquest, INSPEC, SAGE, ERIC, MEDLINE, Health Source - Consumer Edition, GreenFILE, SPIE Digital Library и др.

Сегодня все большее развитие получает дистанционное образование.

17 октября 2012 г. Госдумой в первом чтении был одобрен проект Федерального закона «Об образовании». В п.4 ст.16. закона «Организации, осуществляющие образовательную прописано: деятельность полностью или частично использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, должны сформировать информационную образовательную среду, включающую комплекс информационных образовательных ресурсов, в том числе цифровые образовательные ресурсы, совокупность технологических средств, информационных телекоммуникационных технологий, обеспечивающую И реализацию образовательных программ, обеспечить обучающимся вне зависимости от их места нахождения доступ к необходимым образовательной соответствующей программы ДЛЯ освоения образовательным ресурсам».

В связи с этим возрастает роль вузовских библиотек как источника предоставления удаленной информации. Через библиотеки осуществляется процесс модернизации образования.

Главная задача вузовских библиотек — создание образовательного электронного пространства, предоставление современных информационных услуг пользователям.

#### Библиографический список

- 1. Об образовании в Российской Федерации [Электронный ресурс] : проект федер. закона [2011]. Режим доступа: http://минобрнауки.рф.
- 2. Шрайберг Я. Л. Электронная информация, библиотеки и общество: что нам ждать от нового десятилетия информационного века? : ежегод. докл. конф. «Крым». Год 2011/Я. Л. Шрайберг // Науч. и техн. б-ки. 2012. № 1. С. 11-62.
- 3. Электронно-библиотечные системы России [Электронный ресурс] : отраслевой докл. / А. Н. Воропаев, С. Ф. Зятицкий, К. Б. Леонтьев, М. А. Топорков М.: Федер. агентство по печати и массовым коммуникациям, 2012. Режим доступа: http://www.fapmc.ru. Загл. с экрана.

Сайты вузовских библиотек омского областного методического объединения

- 1. Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения социального развития Российской Федерации. Научная медицинская [Электронный Режим библиотека pecypc]. доступа: http://www.omsk-osma.ru/rest 14.html
- 2. Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования «Омский университет сообщения». государственный путей Научная библиотека. [Электронный pecypc]. Режим доступа: http://bibl.omgups.ru
- 3. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского». Научная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.omsu.ru/page.php?id=339
- 4. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный технический университет». Научная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://lib.omgtu.ru
- 5. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный педагогический университет». Научная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.omgpu.ru/directory/library
- 6. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирская автомобильно-дорожная академия» (СибАДИ). Научная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://lib.sibadi.org
- 7. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

- «Сибирский государственный университет физической культуры и спорта». Научная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.sibsport.ru/www/sibsport.nsf/0/5638BC
- 8. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный аграрный университет им. П. А. Столыпина». Научная сельскохозяйственная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://lib.omgau.ru
- 9. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный институт сервиса». Научная библиотека [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://lib.omgis.ru
- 10. Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.omamvd.ru

#### Растягаева Галина Ивановна,

заместитель начальника управления, начальник отдела Архивного управления Министерства государственно-правового развития Омской области

### Личные фонды и другие архивные коллекции муниципальных архивов Омской области как краеведческий информационный ресурс региона

Понятие муниципальный архив как муниципальное учреждение или структурное подразделение органа местного самоуправления, осуществляющее комплектование, хранение, учет и использование архивных документов, относящихся к собственности, муниципальной форме появилось относительно недавно – в 90-е годы XX века. До этого времени на дело местах осуществлялось районными архивное государственными архивами (обиходное название райгосархивы), которые являлись промежуточным звеном между источниками комплектования, находившимися на территории государственным района, базовым архивом региона, расположенным, как правило, в областном центре. Райгосархивы переменный, постоянный состав a не документов, потому как в их задачи входило своевременно сформировать документов, образовавшихся фонды деятельности предприятий и учреждений районного звена, и по прошествии установленного срока (не более 25 лет) передать их на постоянное хранение в областной государственный архив.

Такая система формирования архивных фондов не самым благоприятным образом сказывалась на качестве и полноте информационных ресурсов, как отбирались так лишь обезличенные делопроизводственные документы, а насколько они отражали историю района – мало кого полноценно Какую бы они информацию не содержали, их все волновало. равно запакуют и отправят «в область», где они лягут на архивные полки и, если и будут использоваться, то лишь в утилитарных, а отнюдь не в исследовательских целях.

Только когда законодательно было определено, документы, имеющие социальную и историческую значимость, должны храниться и использоваться по месту их создания, образований архивистов муниципальных появилась собирании формировании заинтересованность В И таких архивных фондов, которые бы являлись свидетелями различных исторических эпох их малой родины.

С середины 1990-х годов в нашем регионе было положено начало работе по собиранию, систематизации и научному описанию личных фондов не только в государственных, но и в архивах. Надо сказать, что по сравнению с муниципальных традиционными документами, документы происхождения составляют всего 8,5 % от общего количества Принимая внимание необходимость дел. во сохранения богатейшего нетрадиционного материала, образующегося процессе инициативного документирования событий, фактов в связи с юбилейными датами в общественно-политической, культурной, спортивной жизни области, городов, районов и сел, омскими архивистами была разработана программа «Устная история».

В соответствии с Распоряжением Главы администрации Омской области от 19 января 1995 года № 27-р «Об обеспечении сохранности и отборе нетрадиционных материалов в состав Архивного фонда Омской области» был утвержден план мероприятий по формированию в муниципальных архивах коллекций в связи с юбилейными датами области, городов, районов и сел. Главам администраций города Омска и районов области, руководителям комитетов, управлений и администраций хозяйствующим субъектам было И рекомендовано оказывать практическое содействие организации этой работы.

В помощь заведующим муниципальными архивами архивным управлением были разработаны методические рекомендации по описанию фондов личного происхождения, архивных коллекций и аудиовизуальных документов.

За прошедший непродолжительный с момента выхода указанного распоряжения период времени муниципальными архивами был накоплен существенный краеведческий 162 информационный pecypc, состоящий фондов ИЗ нетрадиционных документов, в том числе 52 коллекций, 60 фондов личного происхождения, 32 фондов фотодокументов, 17 видеофондов и 1-го фонофонда.

Среди архивных коллекций основной группой документов являются коллекции по истории районов, а также тематические подборки, например: «Передовики сельского хозяйства Горьковского района», «Люди земли Знаменской», «Заслуженные Москаленского «Областные граждане района», сельские спортивно-культурные праздники «Праздник Севера», «Называевск литературный», «Русско-Полянский комсомол» и др.

Особо хотелось бы отметить такие документы, которые в наше время уже можно назвать раритетами, – наглядные

свидетельства эпохи Гражданской войны (облигационный лист, подписанный председателем Временного правительства князем Львовым «Заем Свободы», личные дела и учетные карточки красноармейцев и красных партизан, участников 1-ой Мировой войны, вернувшихся домой из военного плена), документы 20-30-х годов XX века (окладной лист по единому сельскохозяйственному налогу на 1925-1926 годы, раздельная запись хозяйства 1930 года, паспорт образца 1935 года).

муниципальных архивах Осели разрозненные документальные свидетельства более ранних времен. Так, например, в Одесский муниципальный архив попали документы, принадлежавшие ранее, видимо, депортированным перед Великой Отечественной войной немцам Поволжья: конфирмационные свидетельства на немецком языке, а также копия списка лиц мужского пола и членов их семей с указанием «из них кто способен и кто не способен к работе», датируемый 1798 годом. Разумеется, все эти источники необходимо исследовать и идентифицировать, но в том, что они не канули, как многие и многие носители исторической информации, в лету, а сохранены и заархивированы – мы должны быть признательны архивистам муниципального звена.

Личные фонды, хранящиеся в муниципальных архивах, можно условно разделить на две группы — фонды, образовавшиеся в результате исследовательской деятельности местных краеведов, и фонды известных лиц, чья трудовая деятельность была непосредственно связана с историей и развитием того или иного района.

В первой из названных групп мы должны непременно отметить личные фонды краеведов Большереченского (В. П. Аношин, А. В. Горобцов, В. Т. Трофимов), Знаменского (Т. Г. Костина), Муромцевского (Н. Д. Веселовский), Павлоградского (Н. А. Свиркин), Полтавского (И. Ф. Зинченко, Л. Д. Копылов, Н. А. Спирин), Таврического (Б. А. Сеченов) районов.

3a личным фондом известного И за пределами Большереченского района исследователя В. П. Аношина долгое время охотились работники Областного государственного архива, однако наследниками, передававшими ценное документальное собрание, выбор был сделан в пользу местного архива, и это, на справедливо. наш взгляд, совершенно Собранные В. П. Аношиным материалы большей частью касаются его родного края, в них отражены многолетние наблюдения за природой, описания озер, паспорта памятников, установленных в селах района, воспоминания о революционном прошлом и др. Данные документы уже сегодня активно используются в выставочных, публикационных и исследовательских целях, а со временем будут приобретать еще большую ценность и значимость.

Несомненной удачей онжом также назвать работу архивистов c Н. Д. Веселовским, муромцевских ЧЬИ краеведческие интересы связаны с историей Муромцевского В его фонд вошли документы биографического района. характера, где имеется схема генеалогического древа семьи Веселовских с 1807 года по настоящее время, сведения из всероссийской переписи населения документов Муромцевскому району, хранящихся в Тобольском архиве, рукописи исследовательских статей, родословная купцов Обуховых, состав-схема семьи земского чиновника

Г. А. Пантелеймонова, карты и планы сел Муромцевского района, данные о домах села Муромцево, их владельцах в 1920-1930 годах, фотографии разных времен и много других ценных материалов. Отрадно, что Николай Данилович продолжает свою плодотворную исследовательскую работу и результатами своих краеведческих изысканий работниками архива. Переданные им материалы вошли в основу выставочной экспозиции, подготовленной работниками муниципального архива к 150-летию его родного поселка Петропавловка Муромцевского района (цветные фотографии).

Личные фонды, которые отнесены нами ко второй группе, содержат ценные документальные материалы ветеранов войн и труда, художников, писателей, педагогов, деятелей культуры. являются документальным Представленные в них материалы свидетельством различных временных эпох успешно используются при написании книг по истории муниципальных районов, организации выставок, посвященных юбилейным и памятным датам. С полным списком хранящихся в муниципальных архивах личных фондов можно ознакомиться в работе специалиста архивного управления И. С. Тяжельниковой, опубликованной в информационно-методическом историко-краеведческом журнале «Архивный вестник» (№ 17. Омск, 2009. – С. 172-179). Новые пополнения муниципальных архивов будут размещены очередном, 20-м номере, который выйдет в 2013 году.

Особого внимания заслуживают отобранные архивистами коллекции аудиовизуальных документов. Сегодня в каждом районе имеется богатый фотофонд, среди собранных и описанных материалов указанной категории можно обнаружить настоящие сокровища.

В заключение следует отметить, что работниками муниципальных архивов Омской области проводится большая и достойная самой высокой похвалы работа по собиранию и

воссозданию ПО крупицам развеянного во времени пространстве документального наследия родного края. В рамках данного, безусловно, полезного развития направления, первостепенной задачей представителей архивной становится обеспечение доступа к рассредоточенным по нашему обширному региону информационным ресурсам как можно более широкому кругу пользователей. В этих целях, начиная со следующего года, сведения о хранящихся в муниципальных архивах личных фондах и архивных коллекциях будут вноситься в общеотраслевой программный комплекс «Архивный фонд» на уровне заголовков из описей дел. Кроме того, в самой ближайшей перспективе муниципальные архивы приступят к электронных образов архивных документов, отнесенных к категории особо ценных. Нам думается, что личные фонды и другие нетрадиционные архивные собрания, несомненно, войдут в их число.

Пономарева Лариса Григорьевна,

заместитель директора по научной работе Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина, канд. филол. наук

### Перспективные направления развития информационных ресурсов Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

Омская государственная областная научная библиотека имени А. С. Пушкина (далее – ОГОНБ) является ключевых информационных центров региона, предоставляющий свободный доступ К традиционным бумажным, аудиовизуальным, информации, электронным носителям электронным картотекам, традиционным каталогам библиографическим и полнотекстовым базам данных, сетевым ресурсам.

В современном информационном обществе у областных универсальных научных библиотек особая миссия. С одной стороны, Омская государственная областная научная библиотека близка ПО подходам К комплектованию вузовскими библиотеками и научными библиотеками исследовательских институтов и производств (все мы системно собираем научную информацию с разной широтой и глубиной охвата). С другой стороны, ОГОНБ по формам работы с читателем близка библиотекам муниципальным формируем (мы такой библиотечный который позволяет pecypc, создать атмосферу, культуротворческую где человек становится сопричастным мировой и отечественной истории и культуре). информационные научные ресурсы, государственная областная научная библиотека относится к учреждениям культуры. В этом симбиозе особым образом осознается разновекторное формирование информационных ресурсов библиотеки.

Омские библиотеки при формировании библиотечных ресурсов идут разными путями. Например, омские вузовские библиотеки, имея финансы на достойное комплектование научной информации, все же в первую очередь формируют учебные фонды согласно прагматично очерченному регламенту образовательного стандарта (один из главных показателей – книгообеспеченность новыми учебниками), их проблемный узел

– многоэкземплярные закупки учебных изданий. ОГОНБ, имея достаточное финансирование (комплектование на 2013 г. свыше 8 млн. руб.), в первую очередь формирует фонд научных монографий, сборников научных трудов, материалов научных конференций с целью предоставления оригинальной научной информации специалистам разных отраслей знания (нами движет стремление ухватить на рынке элитарный высший слой интеллектуальной информации), наш проблемный узел – закупки малотиражных изданий в одном экземпляре.

На современном этапе можно выделить три основных направления развития информационных ресурсов ОГОНБ.

Первое направление.

Омская государственная областная научная библиотека являет собой региональный центр свободного доступа к фундаментальным знаниям человечества, что определяет особое направление в формировании печатных и электронных ресурсов. Покупая книжный формат, МЫ обеспечиваем долгосрочное хранение информации фундаментальных знаний. Покупая электронный формат, мы имеем быстрый доступ к информации, которую храним лишь ограниченный период. Сегодня библиотека закупает лишь те электронные ресурсы, которые оправдывают бюджетные затраты на их приобретение. Мониторинг использования платных электронных ресурсов эффективность ресурсов: электронной показывает трех библиотеки диссертаций РГБ (10 рабочих мест в виртуальном pecypca РГБ), электронного «Интегрум», читальном зале библиотеки 3AO «Издательский электронной ДОМ «Гребенников».

Библиотека использует базы данных свободного доступа ИНИОН РАН, РНБ, РГБ, ЦНСХБ, ГПНТБ и ГПНТБ СО РАН и других федеральных, региональных и отраслевых библиотек и информационных центров, также ресурсы электронных a eLIBRARY.RU, Polpred.com, библиотек библиотеки современных литературных журналов России «Журнальный зал», Открытой Русской Электронной Библиотеки РГБ, Президентской Научной Фундаментальной библиотеки, электронной библиотеки «Русская литература и фольклор», Мировой цифровой библиотеки, Электронного фонда РНБ «Докусфера» других.

Главные усилия библиотека тратит на формирование традиционного универсального фонда печатных документов и ряд специализированных фондов. Омская государственная областная научная библиотека обладает самым крупным собранием библиотечных документов в Омском регионе: на 1 января 2012 г.

объем фонда составил 3 476 691 единиц хранения. Хронологические границы фонда – с 1638 г. по настоящее время.

Несколько слов о проблеме формирования универсального научного фонда библиотеки. Ежегодно на рынке появляется свыше 100 тыс. наименований печатной продукции. Библиотека должна самостоятельно выбрать среди коммерческой массовой литературы необходимые для Омского региона некоммерческие научные издания. Каждая региональная библиотека на свой страх и риск выступает «экспертом» на книжном рынке (а есть ли у библиотек такие «интеллектуальные ресурсы»?). пропустить современные достижения в профильных областях знания и сферах деятельности? Как выявить оригинальную информацию и потратить бюджетные деньги только качественный продукт? Вопросы почти риторические. Исследователи утверждают, что в современном документном потоке только 25% документов несут в себе оригинальную информацию, а все остальные повторяют то, что сказано в этих немногих документах. Сегодня рынок наводнен разного рода перепечатками. Можно очень быстро наполнить фонд некачественной информацией (особенно ЭТО касается гуманитарной литературы). В современном информационном обществе стирается иерархичность ценностной шкалы, философы следующее явление: нарастание знания создает фиксируют массу трудностей для понимания. В этих условиях библиотека «островком» достоверной информации, вся должна оставаться ее многовековая упорядоченность фондов хранит систему знаний как залог здравого смысла.

Сегодня в ОГОНБ в процессе комплектования участвуют две группы сотрудников. Главная задача областной библиотеки – оперативно купить на рынке оригинальную информацию и, тем самым, суметь сформировать ядро актуальной части фонда. Над этой задачей трудится Совет по комплектованию, в который вошли 18 ведущих специалистов библиотеки. Первоначальную информацию о новых изданиях мы получаем из прайс-листов книготорговых фирм, но они не отражают весь объем научных изданий. Полную информацию о научной книге мы получаем из изданий Российской книжной палаты - «Книжной летописи» и ежегодника «Книги Российской Федерации». Естественно, что эту информацию мы получаем с опозданием, поэтому еще в 2012 году библиотека докупает книги 2011 г., которые не попали в прайс-листы книготорговых фирм. Печально, что многие наименования книг так и останутся только в списках из-за невозможности их купить. Научные издания региональных издательств «не втянуты» в торговую сеть. Сегодня есть

потребность в приобретении изданий Новосибирска, Екатеринбурга, Казани и т. д.

Совет по комплектованию формирует списки актуальной литературы по всем отраслям знания, которые размещаются на сайте библиотеки в рубрике «Комплектуем вместе», где мы предлагаем омичам отметить те книги, которые необходимо купить (здесь же читатель может самостоятельно заказать книгу для приобретения в фонд библиотеки).

Закупку изданий библиотека в лице сотрудников отдела комплектования (штат – 9 ед.) осуществляет путем проведения открытых аукционов в электронной форме, проведения запроса котировок цен, заключения договоров с издательствами и книготорговыми организациями. В 2011 г. в фонд поступило 29 929 экз. различных видов документов. Объем отраслевого состава фонда новых поступлений за 2011 г. выглядит следующим образом: экономика - 13,9 %, техника - 11,6%, филология -8,6%, право -8,2%, история -7,7%, искусство -7.2%, художественная литература -6.4%, образование -4.6%, психология -3.7%, социальные науки в целом -3.7%, философия -3,6 %, естественные науки -3%, культура -2,8%, медицина -2,7%, религия -2,5%, политика -2,4%, библиотечное дело -2,3%, сельское хозяйство – 1,6%, литература универсального содержания -1,3%, спорт -1,2%, военное дело -1%, книжное дело-0,9%.

Договоры на поставку книг в 2011 г. библиотека оформила с 50-ю издательскими организациями, такими как: гвардия», «Литера», «РОССПЭН», «Академкнига», «Новое литературное обозрение», «Университетская книга», «Речь», «Время», «Пушкинский Дом», «Сибирская благозвонница», «Прогресс Традиция», «Алетейя», «Советский спорт», «БИНОМ», «Техносфера», «Интеллект», «Физматлит», «Профессия», «Машиностроение», «ИД Лань-Трейд», «Медкнига сервис», «Белый город», «Искусство XXI век», «Союз художников», «Композитор», «Финансы И статистика», «Магистр», «Дашков и К», «ТД Юрайт», «КноРус» и др.

Покупка непериодических изданий была проведена в форме четырех запросов котировок цен. С победителями торгов (Издательский дом «Инфра-М», ООО «Форсаж») были заключены договоры о поставке книг и изданий на электронных носителях на сумму 1 495 745,23 руб. Главные партнеры библиотеки по подписке на периодические издания — ООО «Пресс Курьер» и ООО «Урал-Пресс Омск».

Вся информация о новых поступлениях ежемесячно выставляется на сайте библиотеки в разделе «Новые поступления». В рубрике «Периодические издания в фондах

ОГОНБ им. А.С. Пушкина» размещена информация о журналах разных отраслей знания (в год библиотека выписывает свыше 1000 наименований).

Омская государственная областная научная библиотека развивает не только универсальный научный фонд, но и ряд важных для нашего региона специализированных фондов. Например, фонд патентной документации (с 1940 г. – 1,5 млн. экз.) хранит информацию о достижениях отечественной и мировой науки: библиотека располагает единственным в регионе фондом описаний отечественных изобретений – с 1955 г. – обязательный экземпляр на бумажных носителях, с 1996 г. – обязательный экземпляр в электронном формате. Фонд отдела искусств (с 1940 г.) включает 46 586 тыс. экземпляров документов: книги, аудио-видеодокументы (грампластинки, DVD, ноты, магнитофонные кассеты, видеокассеты,), диапозитивы, открытки, журналы. В общем массиве фонда в количественном отношении главное место занимают нотные издания (24540 единиц хранения, одно из самых крупных нотных собраний в регионе).

Доступ к многомиллионному фонду библиотеки осуществляется через электронный и карточный каталог. К 2015 году информация электронного каталога должна отражать содержание всего фонда библиотеки. На ноябрь 2012 г. объем электронного каталога 714 448 записей. До сих пор в библиотеке не утихают споры о сосуществовании карточного и электронного каталога. Здесь есть свои рго et contra. Главное, что в защиту карточных каталогов выступают библиографы, то есть те, кому суждено выстраивать «пути» в многомерном пространстве книг. Думается, что время карточных каталогов как актуального ресурса еще не закончилось.

Второе направление.

Омская государственная областная научная библиотека является региональным центром краеведческой информации. Библиотека формирует специализированные собрания «Местная печать» (свыше 40 тыс. экз.) и «Сибирика» (свыше 37 тыс. экз.), на основании которых создается электронный краеведческий каталог.

Согласно Федеральному закону от 29 декабря 1994 года №77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» (ред. 23.12.2003 г.) и Закону Омской области от 16 июля 1996 года № 66-ОЗ «О библиотечном деле в Омской области» (ред. 27.11.2008 г.), библиотека получает от производителей по три обязательных экземпляра всех видов изданий первой партии тиража (ст. 7 п. 3 Федерального закона от 29 декабря 1994 года №77-ФЗ).

ОГОНБ выполняет функцию книжной палаты омской книги: она хранит обязательный экземпляр, издает печатный ежеквартальный библиографический указатель «Омские книги» (информация дублируется в электронном формате на сайте библиотеки в рубрике «Омские издания»). В 2011 г. фонд библиотеки пополнился на 8 969 экз. новых омских изданий: 4 973 экз. книг; 3 121 экз. журналов; 431 годовых комплектов газет; 393 экз. информационных изданий; 51 экз. прочих видов документов. ОГОНБ работает с Российской книжной палатой в совместном проекте региональных библиотек «Издания регионов - информация для всей страны». РКП высылает библиотеке сведения об издательствах, зарегистрированных на территории Омской области, мы, в свою очередь, высылаем в РКП библиографические записи всех поступивших омских изданий. Этот обмен информацией существенно помогает в постоянной работе по контролю поступления обязательного экземпляра документов Омской области в библиотеку.

Отдел комплектования ОГОНБ плодотворно сотрудничает с управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Омской области. Контроль с его стороны и постоянное библиотеки взаимодействие c издательствами повысили ответственность издающих организаций ПО доставке обязательных экземпляров документов в библиотеку. Благодаря нашей информации Роскомнадзор проводит мероприятия по проверки выполнения зарегистрированными усилению средствами массовой информации Федерального закона ФЗ-77 «Об обязательном экземпляре документов».

Омская государственная областная научная библиотека обеспечивает наиболее полный учет, сбор информации о крае. Важное место в структуре информационных ресурсов ОГОНБ занимают систематический краеведческий карточный каталог, электронный краеведческий каталог (на октябрь 2012 год – объем 421 357 записей), электронная база данных «Хроника дат и событий» – 61 144 записей. ОГОНБ выпускает знаковое для региона ежегодное издание – «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья».

В начале XXI века библиотекой был воплощен ряд крупных библиографических издательских проектов: «Годы, прошедшие не бесплодно»: (Ф. М. Достоевский и Омск): указ. лит. за 1860-2002 гг. (2003), Леонид Константинович Полежаев: биобиблиограф. указ. (2010), «П. А. Столыпин и Омское Прииртышье» (2012).

Третье направление.

Омская государственная областная научная библиотека является региональным центром по работе с книжными памятниками (далее - КП). Обладая самым крупным собранием редких и ценных книг (свыше 50 тыс. экз.) в Омской области, ОГОНБ в рамках ФЦП «Культура России» (2012-2018 гг.) участвует в реализации единой государственной политики в деле обеспечения централизованного учета и унифицированного научного описания КП. ОГОНБ как региональный центр по работе с КП, взаимодействуя с научно-исследовательским отделом редких книг Российской государственной библиотеки, включается в единую систему, обеспечивающую координацию всех направлений деятельности с книжными памятниками в РФ.

Результаты работы Регионального центра отражаются на сайте «Книжные памятники Омской области» в рубриках – (информация фондов книжных памятников» «Реестр 12 фондах) «Реестр книжных памятников-коллекций» (информация о 6 коллекциях). На данный момент в Омском регионе выявлено свыше 2 тыс. КП федерального уровня и свыше 100 тыс. КП регионального уровня. Это значительный ресурс книжной памяти региона, информация о котором должна быть открытой и достоверной. С 2012 г. ОГОНБ принимает участие в формировании Общероссийского свода книжных в соответствии с техническими требованиями памятников данного ресурса (системы обеспечение OPAC-Global и формата Rusmarc).

ОГОНБ оказывает в Омской области методическую помощь всем, кто сталкивается с проблемами идентификации, научного описания, хранения и использования КП. В секторе редких книг библиотеки создана специальная коллекция «Книговедение», в состав которой входят каталоги КП, научные сборники и монографии по книжному делу. Библиотека формирует электронный каталог «Редкая книга» (ОРАС – Global): введено свыше 8 000 записей. Описаны коллекции – «Книжная память Омска» (1858-1917 гг.), «Книжная память Сибири» (1880-1917 гг.), пять владельческих коллекций. На данный момент осуществляется ввод коллекции «Книжная память России» (1638-1917 гг.).

В целях сохранения фонда редких и ценных книг библиотека работает в двух направлениях: 1) создает цифровые копии КП; 2) организует службу консервации в рамках ФЦП «Культура России» (2012-2018).

Оцифровку фондов КП осуществляет Омский региональный центр доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина: с 2004 г. и по

настоящее время было оцифровано 3643 библиотечных документов. Тематика изданий, оцифрованных в 2012 г.: география России и Сибири в дореволюционный период; издания об Отечественной войне 1812 г.; сельское хозяйство, предпринимательство, библиотеки Западной Сибири в дореволюционный период; история местного самоуправления в г. Омске.

В целях обеспечения доступа к оригиналам КП совместно с Федеральным центром консервации библиотечных фондов (Российская национальная библиотека) ОГОНБ развивает разные формы консервации фондов КП в Омском регионе. В благодаря федеральному региональному 2012 году, И финансированию, были организованы процессы по созданию фазовой консервации старопечатных книг: приобретен бескислотный картон (артикул MRC, MRC2 – 4 500 листов: мм) для изготовления микроклиматических контейнеров у закрытого акционерного общества «Раритет Интернейшнл». В последующие годы из бескислотного картона планируется изготовить свыше 3 тыс. контейнеров старопечатных дореволюционных периодических книг и изданий, на страницах которых впервые были опубликованы классической шедевры русской литературы Ф. М. Достоевского, Л. Н. Толстого, А. П. Чехова и др.

В июле ОГОНБ приобрела необходимое оборудование для поддержания и контроля светового и температурно-влажностного режимов хранения: люксметр / УФ-радиометр ТКА-ПКМ(06); рН-метр для измерения рН кожи с собственным электродом Н I 98109 Skincheck; измерители влажности и температуры TESTO 608-H2, TESTO 61. С 2013 г. будет системно осуществляться контроль светового и температурновлажностного режимов хранения фондов во всех помещениях.

В 2012 г. впервые сотрудник библиотеки получил специальное образование по теме «Ручная реставрация бумаги» на базе Федерального центра консервации библиотечных фондов (РНБ). В 2013 г. планируется реставрация газетных фондов коллекций «Книжная память России» и «Местная печать».

Представленная характеристика трех перспективных направлений развития информационных ресурсов Омской научной библиотеки государственной областной имени А. С. Пушкина свидетельствует о том, что главная областная библиотека – один из стратегических ресурсных центров региона, которому суждено хранить многовековую книжную память и одновременно быть проводником в мир новых информационных ресурсов.

## **Чернявская Наталья Леонидовна**, директор Бюджетного учреждения города Омска «Омские муниципальные библиотеки»

### Информационное обеспечение пользователей омских муниципальных библиотек. Без рецептов

В течение двух дней в рамках конференции мы будем рассматривать развитие библиотечно-информационных ресурсов Омского региона. Это, безусловно, важно для публичных библиотек, чтобы определить дальнейшую стратегию развития Бюджетного учреждения города Омска «Омские муниципальные библиотеки» (далее Учреждения) с учетом региональных современных тенденций.

Если более внимательно изучать информационное обеспечение пользователей 46-ти омских муниципальных библиотек, то картина вырисовывается, может быть, не совсем радужная, но и не такая уж пессимистичная, как у господина Степанова, который определил библиотекам срок жизни от 1,5 до 3-х лет.

Для начала предлагаю посмотреть, кто сегодня обращается за получением муниципальной услуги города Омска по библиотечному обслуживанию населения? Это более 190 тысяч омичей.

Наиболее читающей группой остаются школьники (55%), устойчивая наблюдается тенденция ee уменьшения (ежегодно -1%). При этом увеличивается доля работающего населения (19%) (ежегодно +1%). Происходит незначительное увеличение численности неработающих пользователей, в том числе пенсионеров (12%) и дошкольников (5%). Снижается число пользователей библиотек, обучающихся в учреждениях среднего профессионального образования и высших учебных заведениях Омска (9%). Это основные категории омичей, которые сегодня информационные используют ресурсы И возможности муниципальных библиотек в образовательных и досуговых целях.

Целый ряд объективных и субъективных факторов оказывает влияние на формирование информационных ресурсов учреждения, а значит и на информационное обеспечение пользователей. Остановимся на них подробнее.

Прежде всего, стоит отметить, что особую ценность совокупного ресурсного потенциала библиотеки представляет документный фонд.

Его формирование осуществляется В соответствии с оптимальной математической моделью библиотечного фонда, разработанной в 2005 году, и предусматривает постепенное приведение фактической общей величины фонда к его общей В составе нашего Учреждения оптимальной величине. 46 структурных подразделений. Документный фонд каждого формируется индивидуально в соответствии с оптимальной математической моделью.

В настоящее время распределенный библиотечный фонд Учреждения составляет 1млн. 800 тысяч единиц хранения.

Вызывает озабоченность качественное состояние и информационная полнота отраслевого состава фонда. При недостаточном и не ритмичном финансировании комплектования приблизить отраслевую структуру фонда к рекомендуемым нормативам довольно сложно.

Анализ видового состава распределенного фонда показывает, что по-прежнему доминируют традиционные формы документов. Аудиовизуальные и электронные издания составляют всего 1,5%. (27 583экз.)

Сводный коэффициент обновления документного фонда за 11 месяцев текущего года составил 0,56; плановый показатель на 2012 год — 3,9. Обновляемость фонда определяется как темпами его пополнения, так и своевременным исключением документов.

В соответствии с «Положением о порядке исключения документов из распределенного библиотечного фонда учреждения» ежегодное выбытие документов составляет: по учреждению в целом 8%, в том числе в библиотеках от 2% до 14%, в соответствии с расчетами оптимальной модели.

Для экономической эффективности повышения использования фонда очень важна постоянная работа с ним: изучение спроса читателей на предмет соответствия собрания их потребностям, отслеживание обращаемости разделов фонда, отдельных книг и продуманная система раскрытия фонда посредством разных методов. В рамках ежегодного мониторинга информационных потребностей пользователей специалистами изучаются интересы разных возрастных и социальных групп, проводится исследование: «Неудовлетворенный спрос: анализ отказов документы В структурных подразделениях учреждения».

От состояния документного фонда, систематического, планомерного и грамотного его комплектования в значительной мере зависит успех работы библиотек. Комплектаторами

проводится тщательный маркетинг репертуара и ценовой политики книготорговых организаций. В учреждении работает Совет по комплектованию, на заседаниях которого утверждаются планы комплектования, обсуждаются источники, форма заказа, тематико-типологический и жанровый аспекты комплектования. Спецификации к договорам на поставку библиотечных документов утверждаются после согласования с членами Совета.

Комплектование осуществляется из разных источников: в рамках ведомственной целевой программы развития «Читающий город»; долгосрочной целевой программы города Омска «Повышение правовой культуры», субсидий из федерального бюджета, пожертвований организаций и частных лиц. Выделение средств в рамках программ не всегда бывает регулярным, есть факты недофинансирования, что, безусловно, отражается на качественном составе документного фонда.

Парадоксально, но в нашем случае субсидия на выполнение муниципального задания не включает статью расходов на комплектование фонда, хотя единицей измерения выполнения муниципального задания является документовыдача. Мы с этим боремся, но пока безрезультатно.

Несмотря на значительно затрудняющие деятельность библиотек Федеральные законы № 94-ФЗ и № 83-ФЗ ищем наиболее эффективные способы пополнения ресурсов. С 2011 г. в практику работы по комплектованию фонда успешно внедрен опыт приобретения книг путем заключения прямых договоров с издательствами. Здесь тоже есть свои нюансы. Приходится довольствоваться тем, что предлагается В прайс-листах издательств. В них же далеко не всегда удается найти издания, отсутствие которых зафиксировано в картотеках отказов по причине «Нет в библиотеке» и которые нужны нашим пользователям.

Периодические издания являются обязательной составляющей документного фонда и играют особую роль в удовлетворении текущих оперативных запросов читателей. Из бюджета города на подписку периодических изданий ежегодно выделяется более 2 млн. руб., что позволяет приобретать более 300 наименований журналов и газет (около 1500 экземпляров). библиотеку Однако среднем на одну приходится 25 наименований: 5 газет и 20 журналов. Самый широкий репертуар периодических изданий представлен в Центральной городской библиотеке (ежегодно около 220 наименований), в детской библиотеке им. А. С. Пушкина и Библиотечном Центре «Культура Омска» – по 70 наименований.

В 2012 году впервые производилась поставка ряда электронных версий периодических изданий. Электронный

безусловно, решение множества проблем, журнал – это, связанных с оперативной доставкой информации, доступностью, финансами; кроме того, это – экономия места на полках, отсутствие необходимости переплетать, расставлять, восстанавливать утраченные страницы также И пр., a возможность одновременного использования одного выпуска пользователями одновременно (многоэкземнесколькими плярность). В реальности мы переживаем сейчас переходный вынуждены справляться со всей нашей коллекцией печатных журналов одновременно успевать (и уметь!) работать с новым носителем информации. Мы понимаем, что электронные журналы появились, чтобы остаться. Многие библиотеки все еще занимают консервативную позицию, спешат подписку печатных журналов не заменить электронными версиями. Одна из существенных причин неготовность библиотекаря самому работать с новым носителем информации учить пользователя (который, в большинстве случаев (особенно, студенты), более ознакомлен с методами поиска и работы с электронными журналами). Не неготовности, большинстве говоря В администрирования и управления коллекциями таких журналов.

Говоря о комплектовании библиотек периодическими изданиями, хочу и здесь отметить проблемы, связанные с действующей системой закупок в соответствии с Федеральным законом № 94. С введением конкурсных процедур, столкнулись с появлением недобросовестных поставщиков, многочисленными случаями недопоставок и невыполнением условий контрактов. Распоряжением Правительства Российской Федерации № 236-р от 27 февраля 2008 г. установлено, что размещение заказов на подписку на периодические издания можно проводить только путем аукциона. Таким образом, была оценки заявок **установленным** возможность ПО снята техническом задании критериям для выявления победителя конкурса. Но мы все-таки рассматриваем эту ситуацию как временные трудности.

В 2012 году Учреждение впервые получило официальное письменное разрешение правообладателей на безвозмездную выдачу читателям на дом оригинальных экземпляров аудиокниг, произведенных с 2000 по 2012 годы. В омские муниципальные библиотеки поступило свыше 600 экземпляров говорящих книг, что в какой-то степени обеспечит доступ незрячих, слабовидящих и слабослышащих пользователей к информации. Конечно, для формирования безбарьерной среды необходимы приобретение и установка в библиотеках специального оборудования и программных комплексов, обеспечивающих доступ незрячих,

слабовидящих и слабослышащих пользователей к информации. Лицензионные программы экранного доступа Jaws 11 и NVDA установлены пока в одной библиотеке.

Мы понимаем, что библиотечная система, как любая другая социальная система, должна соответствовать социуму и его потребностям. Исходя из этого, в соответствии со стоящими перед каждой конкретной библиотекой задачами, осуществляется формирование информационных ресурсов. Реагируя изменения, происходящие в обществе, ожидания горожан, на базе омских муниципальных библиотек создаются и развиваются Центры общественного доступа к информации. С учетом или специализации в библиотеках формируется документный фонд, особое внимание уделяется подписке на периодические издания, приобретаются электронные информационные ресурсы.

Таким образом, приоритетное формирование ресурсов правовой тематики ведется в шести библиотеках, на базе которых функционируют Центры правовой информации. Библиотеки предоставляют доступ к справочным правовым системам «КонсультантПлюс», «Гарант», «Законодательство России».

Формирование ресурсов по культуре и искусству, краеведческой информации ведется в 6-ти информационно-просветительских центрах «Культура Омска».

Благодаря реализации грантовых проектов формируются ресурсы пяти информационно-просветительских центров «Компетентная мама» и десяти информационно-образовательных центров по обучению on-line сервисам людей пожилого возраста.

Создается Центр экологической информации на базе библиотеки «Заозерная». Осуществляется профилированное комплектование детской исторической библиотеки «Отечество», Библиотечного центра «Дом семьи», Компьютерной библиотеки, Библиотеки детской периодики, библиотеки «Мир женщины».

Двадцать одна библиотека, носящая имена писателей (шесть из них — писатели-омичи), предоставляет пользователям информационные ресурсы, связанные с их жизнью и творчеством. Кроме этого, в двух библиотеках формируются музейные коллекции. Это библиотека им. Павла Васильева и детская библиотека им. Тимофея Белозерова.

С целью выявления способов эффективной организации фонда краеведческих документов для формирования, удовлетворения и развития информационных потребностей жителей города Омска, в текущем году был изучен фонд краеведческих непериодических изданий. По результатам выяснилось, что краеведческие издания в общем составе фонда

составляют -66 054 экземпляра (37 780 наименований), (то е. всего 3,6 %).

В типологическом и отраслевом аспектах распределенный краеведческий фонд скомплектован качественно. Отраслевая структура краеведческой части единого библиотечного фонда представлена документами по всем отраслям знаний. Выявлены редкие, раритетные документы, изданные 50 и более лет назад, имеющие большую культурную и историческую ценность. Доля таких изданий в краеведческом фонде составляет 4%. Безусловно, краеведческий фонд требует дополнительных усилий комплектованию и докомплектованию (по координации финансовых кооперации деятельности, дополнительных вложений), особенно накануне приближающегося юбилея нашего города.

Одним актуальных направлений ИЗ популяризации краеведческих знаний является формирование общественно значимых информационных ресурсов и обеспечение доступа граждан к краеведческой информации. Специалистами ЦГБ создаются краеведческие рекомендательные библиографические пособия об Омске, краеведческая библиографическая продукция, которая всесторонне освещает жизнь города. Прошлое и настоящее Омска, опыт предшествующих поколений, культура, искусство, экология и многое другое определяют тематическое и жанровое разнообразие наших библиографических и справочных изданий. Значительную фонда краеведческих часть библиографических изданий составляют электронные тематические пособия. Библиографические очерки «Омская крепость – городу начало» и библиографический справочник скульптура» «Современная городская зарегистрированы «Информрегистре» и стали победителями Всероссийского конкурса электронных краеведческих изданий библиотек «Край в формате DVD». Кстати, с целью охраны авторского права и оформлении соблюдения единообразия выпускаемой В специалистами нашего учреждения печатной и электронной продукции приказом утвержден знак охраны авторского права.

Работа по оцифровке документного фонда учреждения неоднократно планировалась в рамках долгосрочной целевой программы «Электронный Омск». Отсутствие финансирования не позволило приобрести необходимое оборудование, поэтому пока нет возможности развивать это направление деятельности, но начало положено: создана и размещена в Интернете Краеведческая цифровая библиотека В. Н. Панасенкова, содержащая 52 статьи об истории строительства и эксплуатации зданий-объектов культурного наследия Омска, событиям и людям, с ними связанным.

Все омские муниципальные библиотеки обеспечивают пользователям доступ к сети Интернет, пять из них по технологии Wi-Fi. Удаленным пользователям мы предоставляем большое количество уникальных информационных ресурсов на сайте учреждения (www.lib.omk.ru). В режиме on-line можно познакомиться с электронными краеведческими справочниками и библиографическими пособиями, виртуальными выставками, произведений авторов, текстами омских материалами краеведческих поисков, дайджестов, Интернет-путеводителей, календарей. На сайте активно используется система ссылок на другие источники. Удаленные пользователи могут проверить знания в разработанных нами интеллектуальных флеш-играх. В режиме удаленного доступа на портале государственных и муниципальных услуг Омской области оказывается муниципальная услуга: «Предоставление доступа к справочнопоисковому аппарату библиотек города Омска и базам данных», развивается система виртуального справочно-информационного обслуживания.

Кроме того, силами сотрудников нашего учреждения создано Интернет-сообщество «Музей детской книги» в Живом Журнале, которое объединяет 636 участников из разных стран мира; в социальной сети «ВКонтакте» активно работает группа «ПРОчтение в Омске», объединяющая 452 участника. Библиотечное видео размещается на You Tube.

Сегодня в обществе существуют различные общественные группы и организации экстремистского толка, это приходится учитывать при предоставлении информации пользователям библиотек. Интернет-фильтры, блокирующие доступ к сайтам экстремистского характера, ограничивают в принципе доступ к мировым информационным ресурсам. И этот вопрос также требует поисков оптимальных решений в пользу читателей.

Стремительная трансформация справочных и библиографических источников информации в электронную форму приводит к тому, что цифровые ресурсы и технологии становятся доминирующими в информационно-библиографической работе библиотеки.

Важным решением 2011 года стало приобретение и переход автоматизации библиотек «ИРБИС64». на программное обеспечение позволило сделать доступными библиографические базы данных омских муниципальных библиотек широкому кругу пользователей. На сайте учреждения в удобном web-интерфейсе представлены электронный каталог и базы данных. За 11 месяцев 2012 года электронным каталогом воспользовались 5 342 уникальных on-line-пользователей.

Процесс конвертирования библиографических записей из «Комплексная библиотечная технология» «ИРБИС64» неизбежно сопровождался потерями, поскольку проводилось слияние баз данных, удаление дублетных записей (например, база данных «Ноты»). Базы данных «Мировая художественная «Директивные материалы» культура» И законсервированы. Формирование электронного каталога реализуется в рамках проекта по корпоративной каталогизации. Участниками корпоративного ввода библиографических записей в электронный каталог являются 8 библиотек Учреждения.

Анализ использования электронных источников информации показал, что при выполнении запросов лидирует Интернет (более 40%), на втором месте собственные базы данных и справочно-правовые системы (свыше 20% каждый) и на третьем — другие приобретенные базы данных и электронные издания (около 10%).

Говоря о перспективных направлениях развития информационных ресурсов учреждения, обозначу следующие:

- Внедрение в практику подписки на электронные библиотеки (ЭБС);
- Слияние библиографических баз данных в единый электронный каталог;
- 100% отражение содержания журналов в электронном каталоге, участие в проекте АРБИКОН «МАРС»;
- Активизация ретроспективной конверсии карточных каталогов;
- Расширение доступа к библиотечно-информационным ресурсам по технологии Wi-Fi.

Таков путь, по которому идут омские муниципальные библиотеки в поисках развития информационных ресурсов. С учетом влияния позитивных и негативных факторов.

В названии статьи не случайно обозначена ремарка «Без рецептов». Но если уж проводить аналогии, то в библиотечном деле, как и в диетологии – дается множество рецептов, не всегда приемлемых. Каждый выбирает свой путь.

Как говорят знатоки из телевизионного клуба «Что? Где? Когда?», слова великого поэта А. С. Пушкина можно цитировать по абсолютно разным поводам. В качестве единственного рецепта коллегам хотелось бы предложить совет Александра Сергеевича Пушкина — «Не откладывай до ужина того, что можешь съесть за обедом». Давайте будем стремиться находить возможность предлагать нашим пользователям те интеллектуальные продукты, которые им необходимы сегодня на обед. Иначе завтра ужин может просто не состояться.

#### Сверчкова Татьяна Георгиевна,

заместитель директора по организации библиотечного обслуживания Тарской централизованной библиотечной системы

### Проблемы и перспективы комплектования и использования книжных фондов муниципальных библиотек Тарского района Омской области

Главной задачей любой общедоступной библиотеки является обеспечение свободного и оперативного доступа к информации, приобщение к мировой культуре, содействие развитию человека, его стремлению к самореализации и совершенствованию. Чтобы осуществить вытекающую из этой задачи основную деятельность, библиотеке необходимо иметь фонд, соответствующий этим требованиям.

Книжный фонд Тарской ЦБС на 01.01.2012 года составляет 532629 экземпляров. Хронологические границы фонда: с середины XIX-го века по настоящее время.

Специализация фонда по тематике универсальная, по видам - это книги и брошюры, изоиздания, нотные, периодические, картографические, аудивизуальные, неопубликованные издания. электронном виде хранятся различные ПО тематике энциклопедии и справочники, краеведческие издания, диски мировую художественную представляющие Специалистами библиотеки сделан первый шаг к оцифровке произведений местных авторов. Впереди оцифровка собственных уникальных печатных ресурсов, собранных музейную коллекцию «Книги XIX – XX веков».

Существует специализация книжного фонда районной библиотеки в соответствии с направлениями специализированных залов для обслуживания пользователей – выделены коллекции краеведческой литературы, правовой, ЗОЖ, детской, периодики, искусства, фонд ценной и редкой книги.

В фонде имеются издания на русском, украинском, польском, эстонском, немецком, английском, татарском языках.

Источники комплектования фонда традиционные: книготорговые фирмы, ИФ «Пушкинская библиотека», подписка периодических изданий, дар от читателей, жителей и гостей города, взамен утерянных, обязательный экземпляр издательств (А. Аскаленко, ОмГАУ, ОмГПУ).

Сегодня библиотечный фонд включает в себя не только то собрание документов, которым владеют библиотеки и которое находится в стенах библиотек, но и электронные ресурсы, удаленные полнотекстовые базы данных, к которым они предоставляют доступ. В распоряжении наших пользователей безлимитный широкополосный Интернет, правовые базы данных, комплекты развивающих игр, служба МБА, ЭДД и виртуальной справки. Районная библиотека использует Интернет не только для информационного обслуживания пользователей через собственный сайт, она сама позиционирует себя во Всемирной сети.

Справочно-поисковый аппарат библиотеки включает традиционные карточные каталоги и картотеки, электронную картотеку газетно-журнальных статей, которая ведется с 2006 г. и имеет 41699 библиографических записей, краеведческий электронный каталог, имеющий более 2000 записей. Объем электронного каталога, переведенного в ОРАС, сегодня насчитывает более 43000 названий.

Развитие новых коммуникационных технологий, служб электронной доставки документов значительно расширили возможность поиска и быстрого получения информации, что библиотеке обеспечить наиболее позволяет полное удовлетворение запросов пользователей. Библиотека сегодня перестала быть только хранилищем книг, она становится информационным центром - точкой общественного доступа к информационным ресурсам для всех слоев обслуживаемого населения и тем самым является фактором поддержки социальноэкономического развития территории, содействует гражданской активности населения, является посредником между гражданами Библиотека становится многофункциональным властью. информационным центром, предоставляющим информацию обучающим работе с ней; оказывает информационную поддержку всем слоям населения. В первую очередь ею пользуются социально незащищенные слои населения: студенты, пенсионеры, инвалиды, т. е. те, кто не может себе позволить иметь компьютер с выходом в Интернет, подписку на периодику, приобретение книжных новинок.

Сегодня, осмысливая свою социальную роль в местном сообществе, мы смело можем сказать, что библиотека — это центр местной культурной и общественной жизни, коммуникаций и общения, центр новых информационных технологий, которые значительно расширяют и дополняют ее информационный потенциал и перечень предоставляемых услуг.

Существующая проблема чтения выявила и кризисное состояние качественного состава библиотечных фондов. Ведь

главная проблема чтения заключается не в том, что перестали читать, просто само чтение становится другим. Происходит это потому, что книга сегодня не является единственным источником информации, средством отдыха и развлечения. В культуре появились альтернативные объекты, которые могут заменять, но не заменить книгу. Книга по-прежнему остается источником знаний, неотъемлемым компонентом духовной К сожалению, качество библиотечных фондов в определенный момент перестало удовлетворять запросы наших читателей. Даже поверхностный анализ фондов говорит о том, что большая его часть безнадежно устарела. Это касается не только отраслевой литературы, но и художественной. Обновления сегодня требует практически 70% книжного фонда. Чтобы вернуть читателей (не пользователей, а именно читателей) в библиотеку, это надо сделать как можно быстрее.

В последнее время изменилось положение с финансированием комплектования — мы стали получать средства из федерального бюджета (но если в 2011 году было 182000 руб., то в 2012 году — 170600 руб.), увеличилось финансирование из местного бюджета, если в 2011 году мы получили 303947 руб., то в 2012 году она составила 541555 руб.

Проблем не становится меньше. Попробуем их сформулировать:

- 1. Недостаточное количество и качество книг, которые мы можем приобрести на эти средства чем добротнее книги, тем они дороже, тем меньше экземпляров мы приобретаем и наоборот. Чтобы выполнить норматив по количеству новых поступлений (250 экз. на 1000 жителей, для нас 12000 экз., этот показатель прописан в муниципальном задании) приходится приобретать более дешевую литературу. В прошлом году, например, чтобы выполнить норматив, закупили детской литературы на сумму 70000 руб. (так называемой «лапши»).
- 2. Та же самая проблема с подпиской на периодические Чтобы выполнить норматив, МЫ вынуждены издания. выписывать В основном издания, стоимость которых превышает 200-400 рублей и предназначается для массового читателя, то есть то, что читается и спрашивается сегодня и дает книговыдачу. Из дорогостоящих (700-1000 руб.) в подписке на полугодие всего около 20 наименований. Отказываясь от дорогой по стоимости периодики, мы лишаем пользователей ценных документов, соответствующих статусу библиотеки. Ни о каком формировании вкуса читателей речи уже не идет, хотя цензурный отбор существует.

Здесь было бы уместно говорить о том, что наряду с традиционными печатными источниками информации

существуют электронные версии подписных изданий. Кроме того, формирование традиционных фондов и использование новых технологий в обслуживании пользователей должны обеспечивать библиотечнодополнять друг друга И информационное обслуживание на качественно новом уровне. Только вот готовы ли пользователи нашей глубинки к этому? Мы предлагаем нашим читателям воспользоваться электронной версией журналов, которые мы не выписываем. Молодежь привыкла к информации в готовом виде, а представители старшего поколения привыкли держать журнал наслаждаясь шелестом страниц в домашних условиях. Да и стоимость подобного доступа, а в бесплатных версиях, в основном, журналы массового пользования.

- 3. Планирование новых поступлений от достигнутого в прошлом году ставит библиотеку в еще более затруднительное положение – вместо 12000 экз. нам необходимо дать 25274 экз. новых плановых поступлений. Это количество сложилась в 2010 году вследствие оформленного, как новые поступления, вливания в фонд районной библиотеки фонда закрытого филиала. Каким городского образом при таком финансировании выполнить этот план? Оказывается очень просто - перераспределением. Но что перераспределять, если книжные фонды сельских филиалов похожи как близнецы. Одним словом, этот процесс у многих проходит только на бумаге. Остается только догадываться, кому выгодно такое обновление книжных фондов. Мы нашли реальный выход в перераспределении периодики, хотя по смыслу эта операция более подходит к обслуживанию сельских пользователей передвижной библиотекой.
- 4. Невозможность реального отбора литературы, так как приходится работать с прайс-листами (при составлении списков на котировку), когда заказываемой литературы уже нет в издательстве, и приходится заменять ее на другую.
- 5. 70% основного финансирования приходится на 3-4 кварталы (август-сентябрь или октябрь-декабрь). Еще месяц отнимает котировка, затем отбор и доставка. В настоящий момент около 1000 экз. книг еще в пути. Ежегодно часть новых поступлений обрабатываются в следующем году. Изменить эту ситуацию нам не удается, так как деньги на комплектование появляются только во втором полугодии.
- 6. Существует проблема и в формировании библиотечного фонда. Сегодня мы комплектуем его большей частью на основании отказов и запросов пользователей. Формирование фонда подразумевает не только текущее комплектование,

удовлетворяющее текущие запросы пользователей, но и перспективное, с опережением.

- 7. Немаловажная проблема комплектования фонда электронными изданиями. В настоящий момент электронные издания составляют только 0,3% от общего фонда. Проблема заключается в том, что библиотека не может пользоваться нелицензионными дисками. Поэтому закупаем осторожно и только лицензионные.
- 8. Существуют проблемы и в процессе сохранности фонда. Работа с задолжниками порой просто заходит в тупик. Ремонта требует большая часть фонда, поскольку в недалеком прошлом приобретались книги в основном в тонкой обложке.

Что делать с тем фондом, который безнадежно устарел или малопрашиваемый? Списать можно, но жаль. Кроме того, мы помним те случаи, когда становилась востребованной литература 20-30-летней давности, а может так случится, что через 50 лет некоторые источники вообще будут являться раритетом. Тем более что миссия библиотеки заключается и в том, чтобы быть хранилищем книг, вековой мудрости. В настоящее время мы думаем о том, чтобы выделить из общего фонда обменнорезервный. Если будет идти активное поступление новой литературы, то в библиотеке не будет достаточно площадей для его размещения.

В связи с федеральным финансированием в последние 2-3 года несколько изменилось комплектование сельских филиалов муниципальных библиотек. Следует сказать, что бюджеты сельских поселений также принимают участие в финансировании комплектования и подписки, за 2011 год эта сумма составила 84452 руб. Тем не менее, в среднем каждый филиал получает 8 экз. по подписке и 250 экз. новых поступлений. Но в ситуации устаревших книжных фондов этого недостаточно.

Компьютеризация сельских библиотек, конечно, позволит внести существенные изменения в процесс информатизации населения. Еще далек тот день, когда все сельские библиотеки получат возможность реально использовать новые технологии для удовлетворения информационных потребностей пользователей. Здесь важна не только проблема технической возможности обеспечения выхода в Интернет. Сегодня мы сталкиваемся с проблемой подбора кадров на селе. Найти специалиста с библиотечным образованием и умением работы на компьютере — задача не из легких. Можно, конечно, отправить на обучение в техникум и обучить на пользователя ПК, но не все готовы выполнить эти требования. Поэтому участились случаи,

когда мы не можем подобрать специалиста в сельские филиалы в течение месяца и более.

9. Самая же большая проблема – это использование фонда, отсутствие реальных читателей, способных воспользоваться новыми поступлениями в стенах библиотеки. Читатели, к сожалению, привыкли к тому, что в библиотеке нет новых книг в достаточном количестве. Пройдет еще какое-то время, пока процесс не станет двигаться в обратную сторону. Сегодня наша главная задача – это реклама новинок. Если на абонементном обслуживании с этим проблем не существует, то читальный зал на сегодня изжил себя как традиционная форма обслуживания. Фонды читальных залов давно открыты для пользователей через систему залогового абонемента. Сегодня читальный зал активно привлекает пользователей Wi-Fi, и многие из них пользуются этой услугой ежедневно.

Читальный зал периодических изданий в течение всего года работает в режиме выездного читального зала в библиотеках учебных заведений города и имеет хорошую книговыдачу — более 16000 экз. Используем и такую форму работы, как выездная книжная выставка.

В заключение надо сказать, что перед библиотеками выработать стратегическую линию сегодня стоит задача в управлении качеством формирования библиотечного фонда, которая будет зависеть вопросов, стоящих перед библиотекой определенный времени, постоянного изучения момент контингента пользователей, их информационных потребностей и мотивов обращения к документам. На основании этого информацию следует определить, какую приобретать традиционных носителях, что на электронных, как более эффективно использовать новые коммуникационные технологии.

Таким образом, управление фондом означает определение стратегии его формирования, контроль его развития и использования. Без решения этой проблемы мы не сможем выполнить нашу главную задачу — повышение степени удовлетворения информационных потребностей пользователей.

Одним словом, улучшение результатов библиотечной работы непосредственно связано с увеличением эффективности не только комплектования, но и использования библиотечных фондов.

### Современные проблемы комплектования библиотечно-информационных ресурсов

Ковинская Наталия Вячеславовна, заведующая библиотекой Омского научно-исследовательского института приборостроения

## Особенности комплектования фонда научно-технической библиотеки в ОАО «ОНИИП». Проблемы, состояние, перспективы

История создания института приборостроения уходит в далекие 50-е годы XX столетия. 17 декабря 1958 г. был открыт расчетный счет института — именно это послужило точкой отсчета истории Омского НИИ приборостроения, датой его основания. История института неразрывно связана с историей создания научно-технической библиотеки, первые книги, приобретенные в библиотеку, датируются 1959 годом.

В 1961 г. в ОНИИП был организован отдел научнотехнической информации, в состав которого вошла научноспециалистов. техническая библиотека. По отзывам библиотечный фонд вопросам радиоэлектроники, ПО радиотехники, антенной техники оценивается как самый богатый в г. Омске. На протяжении многих десятилетий книжный и журнальный фонды регулярно пополняются новинками как отечественной, так и зарубежной литературы. Многие годы институт подписывается на иностранные и реферативные журналы, что делает фонд научно-технической библиотеки уникальным. На 01.01.2012 года фонд НТБ насчитывает 57000 экземпляров, из них 17300 - книги, отечественных журналов – 21185, иностранных – 5129, реферативных – 400. В 2011 году библиотекой было приобретено 123 новые книги, не сборников конференций, считая докладов различных участниками которых является институт. В 2012 году – 67 новых книг, 114 наименований научно-технических журналов, наименований иностранных журналов. Таким количеством подписных изданий институт может гордиться. Но время не стоит на месте, современный уровень развития общества требует новых подходов к организации информационно-аналитических служб предприятия в общем и библиотеки в частности. На смену

печатным изданиям приходят новые формы хранения информации. Новая научно-техническая информация создается, обрабатывается и хранится преимущественно в электронном виде, при этом подавляющая ее часть структурируется в базы данных, в том числе с возможностью удаленного доступа через локальные и глобальные сети.

Являясь лидером в отечественном приборостроении, институт переходит на новые информационные технологии, что способствует повышению качества информационных услуг в соответствии с современными требованиями. Омский научно-исследовательский институт приборостроения работает в тесной связи с образовательными учреждениями города, что является одним из необходимых условий организации качественного выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ и оказания образовательных услуг.

На современном этапе перед библиотекой стоят новые задачи:

- 1. информационно-библиографическая поддержка НИОКР путем формирования и пополнения печатных и электронных ресурсов, в т.ч. полнотекстовых;
- 2. создание условий для обеспечения доступа пользователей к собственным, отечественным и мировым научнотехническим ресурсам;
- 3. оперативное качественное справочно-ииформационное обслуживание читателей, развитие дистанционного обслуживания внутри локальной сети предприятия непосредственно с рабочего места.

Новые требования предполагают новые подходы в работе НТБ. Настала объективная необходимость в автоматизации научно-технической библиотеки. Начало автоматизации было положено с приобретения программы АВИС ИРБИС-64 (разработчик ГПНТБ) и персональных компьютеров, на которых установили четыре АРМа: «Администратор», «Каталогизатор», «Книговыдача» и «Читатель».

Объединение компьютеров с установленными АРМами в локальную сеть сделало возможным уже па первом этапе внедрения организовать для пользователей самостоятельный поиск информации в электронном каталоге. Электронный каталог ежедневно пополняется новыми сведениями о книгах и журналах. БД периодических изданий пополняется не только сведениями о поступивших в библиотеку журналах, но и информацией об их содержании, а также библиографическими описаниями статей и их аннотациями, что предоставляет дополнительные поисковые возможности.

Модернизация библиотечных процессов не могла не отразиться и на комплектовании фонда НТБ. ОАО «ОНИИП», являясь лидером в отечественном приборостроении, имеет обширные связи на всей территории России, поэтому любое книгоиздательское предприятие хотело бы видеть себя партнером ОАО «ОНИИП», в связи с этим институт получает огромное количество каталогов и прайс-листов с предложениями о заказе литературы.

Так как наш институт имеет определенное направление в своей деятельности, а именно – разработку и проектирование радиоэлектронной аппаратуры, работа с каталогами и прайслистами позволяет выявить имеющуюся немногочисленную литературу, интересную нашим специалистам. Институт сотрудничает таким крупным издательством, «Радиотехника». С этим издательством у нас двухстороннее партнерство, мы издали книгу с работами своих специалистов – «Техника радиосвязи» в 2010 году. Статьи наших инженеров издаются в журнале «Успехи современной радиоэлектроники». издательства как «ПрессБук», «Техносфера», И НИЦ «Патент», «Пэйнт-Медиа», «Инфра-М», Изд-во «НОТ» и др. являются нашими постоянными помощниками в пополнении фонда НТБ. Огромную помощь в комплектовании оказывает Интернет, сегодня только ленивый не использует его в своей работе. Огромное количество Интернет-магазинов позволяет на 90% удовлетворить потребности в литературе, потому нашими партнерами стали такие Интернет-магазины, как «Библион -Русская книга», «Озон», «Моркнига».

Особую благодарность хотелось бы выразить единственно - му в городе магазину «Техническая книга», который предоста - вляет возможность вживую познакомиться и приобрести новинки технической литературы.

Огромную помощь в комплектовании фонда НТБ оказывают сами сотрудники института, имея богатейший опыт в работе, они становятся полноправными партнерами, делясь своими знаниями и предложениями в вопросах приобретения литературы. Без их помощи и советов фонд библиотеки не был бы таким полным и уникальным.

Так как ОАО «ОНИИП» является подписчиком многих научно-технических журналов (порядка 115), это предоставит дополнительную возможность в приобретении необходимой литературы, как правило, в таких журналах всегда есть материал, посвященный новой литературе по тематике журнала, а также библиографические списки к статьям, что также помогает в комплектовании.

Автоматизация библиотечных процессов, наполняемость фонда была бы не возможна без финансовой поддержки руководства института. Каждый год на эти цели закладываются немалые средства. Так, ежегодно на приобретение книг и журналов выделяется около 1 млн. руб., на автоматизацию библиотечных процессов — более 10000 руб. Такая финансовая поддержка дает уверенность в завтрашнем дне, гарантирует, что наука не будет стоять на месте, что при непосредственном участии библиотеки сотрудники института будут двигать науку вперед, к новым свершениям, созданию новой техники.

Научно-техническая библиотека ОАО «ОНИИП» готова к дальнейшему совершенствованию информационно-библиотечного обслуживания своих пользователей. Автоматизированные процессы обработки книг, книговыдачи, хранения и доступа к библиографическим базам расширили представления о работе с Стали очевидны информацией. все особенности принципиальные отличия в работе между традиционными и автоматизированными схемами. При этом особое внимание уделяется электронному каталогу как основному элементу информационной среды библиотеки. Сейчас уже очевидно, что накопленные информационные ресурсы, хранящиеся библиотеках, требуют новых форм организации и доступа к ним. Тогда информация становится знаниями, и библиотека получает новый статус в общественном сознании. Несмотря на все трудности, с которыми приходится сталкиваться библиотеке в современном мире, ничто не заменит живого общения с книгой. Чтобы сохранить в дальнейшем интерес к печатным изданиям, электронным ресурсам, необходимо в первую очередь уделять огромное внимание вопросам комплектования фонда НТБ, искать новые методы, использовать новые подходы к этой проблеме, использовать опыт других библиотек, развивать и сотрудничество поддерживать c другими библиотеками (межбиблиотечный абонемент), участвовать в конференциях, семинарах и других мероприятиях.

#### Карнаухова Елена Геннадьевна,

заведующая библиотекой Института проблем переработки углеродов СО РАН

## Формирование и использование фондов научной библиотеки Института проблем переработки углеводородов СО РАН

Библиотека Института проблем переработки углеводородов CO РАН создана в 1978 году. Ядро библиотеки было сформировано из обменно-резервных фондов ГПНТБ СО РАН и других библиотек страны. В этом же году мы были поставлены на комплектование в ГПНТБ СО РАН, теперь она является нашим метолическим координационным центром. И библиотеки осуществляется Комплектование академической отечественными книгами (по тематико-типологическому плану) и иностранными книгами и журналами (по заявке институтов) централизовано за счет средств ГПНТБ СО РАН. Приобретаются книги и самостоятельно за счет средств Института. Носитель традиционный, бумажный, информации исключение составляют материалы конференций, представленные СD-дисках.

Подписка на отечественные периодические издания проводится регулярно и в полном объеме за счет средств Института. При появлении возможности доступа к полнотекстовым базам библиотека отказалась от подписки на некоторые иностранные и отечественные журналы на бумажном носителе.

В настоящее время фонд составляет 41 510 единиц хранения, из них 10 180 единиц на иностранных языках. По составу — это книги, диссертации, авторефераты, периодические издания, последние составляют 77 % от общего фонда. Многие иностранные книги и журналы являются уникальными в нашем городе.

Основными направлениями деятельности нашего разработка Института являются новых катализаторов технологий химической переработки углеводородов нефти и газа в широкий спектр продуктов различных сфер применения, в том числе топливного направления, продуктов нефтехимического и органического синтеза, конструкционных и функциональных материалов. Этим и определяется специфика углеродных комплектования фонда библиотеки. Мы располагаем литературой

по различным областям знаний, имеется научно-популярная литература, но основной упор делается на химию и химическую технологию.

Для обслуживания читателей привлекаются разнообразные информационно-библиографические ресурсы, как традиционные:

- сводные печатные и карточные каталоги, картотеки;
- реферативные журналы и другие справочные и информационные издания,

так и с использованием новых технологий:

- электронные каталоги на базе ИРБИС 64;
- различные полнотекстовые базы данных, к которым мы подписаны через РФФИ (Wiley, Royal Society of Chemistry) и НЭИКОН (Springer), через ГПНТБ СО РАН (базы данных ВИНИТИ, ЭБС Книгофонд).

Кроме того, нами активно используются базы данных библиотеки ОНЦ СО РАН.

Фондами нашей библиотеки кроме сотрудников института пользуются студенты, аспиранты и преподаватели ОмГУ, ОмГТУ, ОмГПУ, Омского филиала Российского заочного института текстильной и легкой промышленности.

### **Драчук Валентина Викторовна**, заведующая библиотекой Омского механико-технологического техникума

#### Проблемы комплектования библиотек СПО. Критерии комплектования традиционного библиотечного фонда и фонда электронных публикаций в СПО

Библиотечный фонд – это основа функционирования любой библиотеки. Библиотечный фонд учебного заведения – основа организации учебного и воспитательного процессов, главный удовлетворения информационных источник потребностей. возникающих в процессе решения педагогических, научных производственных задач. Комплектование фондов, обеспечивающих учебную деятельность, осуществляется в соответствии с нормами и требованиями государственных комплектования норматив основной vчебной стандартов: литературы – 0,5 по старым стандартам, по новым  $\Phi \Gamma OC - 1,0$ .

Фонд библиотеки – сложная структура, требующая от заведующей библиотекой СПО всесторонних знаний, научного подхода к его формированию. Фонд библиотеки среднего специального учебного заведения комплектуется на основе учебных программ, планов И контингента, распределения по специальностям и формам обучения. Введение новых ФГОС, не обеспеченных учебниками и учебными пособиями, требуют ОТ заведующих библиотеками постоянного внимания и, соответственно, адекватных действий по управлению процессом комплектования фонда. К участию комплектовании фонда привлекаем преподавателей, председателей ЦМК. Совместно с ними заведующая библиотекой прорабатывает тематические планы издательств, проспекты, прайс-листы, прочие материалы рекламные издательств и книготорговых организаций.

Порядок формирования учебного фонда определяется картотекой книгообеспеченности образовательного процесса. Картотека содержит информацию об учебных дисциплинах, преподаваемых в техникуме ИЛИ колледже, студентов и формах их обучения, изданиях, рекомендуемых к В образовательном использованию процессе ПО каждой независимо дисциплине, документа, также коэффициенте книгообеспеченности.

Если говорить о проблемах комплектования библиотек СПО, то они заключаются в следующем:

- не все издательства рассылают свои тематические планы;
- понизилась культура информирования о книгах, планируемых к изданию, в особенности культура аннотирования;
- заказ книг перестал быть гарантией поступления ее в библиотеку;
- невозможность приобретения литературы в соответствии с нормативами из-за высокой стоимости изданий;
- не по всем дисциплинам издают литературу в соответствии с программами обучения;
- отсутствие литературы по дисциплинам МДК;
- дороговизна учебной литературы издательства «Академия», являющегося монополистом грифа ФИРО;
- практически отсутствует текущее комплектование.

Анализ сложившейся проблемы комплектования учебных фондов библиотек СПО за счет средств регионального бюджета выделяемые показывает, что суммы, ДЛЯ этих сравнении с необходимым незначительны в полноценным комплектованием, в пределах 50-60 тысяч рублей в год, в 2010 году библиотеки СПО, находящиеся на региональном уровне, вообще не получили денег на комплектование. Если сравнить комплектование библиотек федерального уровня, то эта сумма увеличивается в несколько раз: от 100 тысяч рублей до 800 тысяч рублей.

Библиотеки СПО самостоятельно определяют источники комплектования, руководствуясь правомочностью их деятельности, оперативностью, полнотой оказываемых услуг, стоимостью документов. Основными источниками комплектования книжного фонда СПО являются книжные магазины и издательства, которые самостоятельно занимаются распространением своей продукции.

На протяжении многих лет библиотеки СПО работают с такими книжными магазинами как Центр-книга, Омский книготорговый дом, Буквариус; некоторые колледжи и техникумы работают напрямую с издательствами «Академия», «Феникс», «Инфра». «Центр-книга» является библиотечным коллектором, где можно заказать образцы документов для ознакомления преподавателей и председателей ЦМК. В Омске есть книжный магазин «Техническая книга», но не очень активно с ним работают библиотеки СПО.

Что касается комплектования учебной литературой, особенно проблемным является комплектование изданиями гуманитарного профиля, поскольку на рынке можно встретить

много названий и авторов однотипных учебников по философии, социологии, культурологи и т.д. Большинство из них имеют учебные грифы и сопровождаются положительными рекомендациями, но это не всегда является гарантией высокого качества.

Комплектование, являясь одним из главных процессов формирования фонда, претерпевает значительные изменения в связи с активным развитием новой формы преставления документов – изданий на электронных носителях. Как только в библиотечные фонды стали поступать электронные документы, сразу же возник вопрос: как называть эти документы? В итоге библиотековеды решили, что прежние книжные фонды будут традиционными, a новые электронными. называться Естественно, что библиотеки СПО активно покупают издания на электронных носителях. Это электронные энциклопедии, мультимедийные обучающие программы **учебники**. И разрабатывают Преподаватели активно различные учебнометодические пособия на электронных носителях: методические рекомендации, практические и лабораторные работы и т.д. Во многих библиотеках СПО имеются такие программы как «ΓAPAHT», «КонсультантПлюс», которые содержат информацию не только федерального, но и регионального уровня. Это нормативные акты, материалы судебной практики, комментарии, финансовые консультации, схемы отражения операций в бухучете, бланки отчетности и т. д. Заведующие библиотеками СПО совместно с председателями ЦМК обязаны решать, какие электронные издания представляют интерес для преподавателей и студентов. Отбор электронных материалов должен основываться на анализе их содержания, полезности и стоимости. Это достаточно трудоемкая работа.

Очень активно электронные образовательные ресурсы разрабатывает издательский центр «Академия». Совсем недавно библиотеки СПО получили каталоги их электронных изданий. «Академия» разрабатывает современные программные продукты, которые предназначены для образовательных учреждений НПО и СПО, соответствующие требованиям ФГОС. Использование ресурсов глобальных компьютерных сетей позволило расширить информационный потенциал библиотек СПО, компенсировать недостаток множества ценных справочных изданий.

В условиях быстрого увеличения объема информационных ресурсов, доступных через глобальную сеть, изменяется роль библиотеки и библиотекаря. В настоящее время они превращаются в посредников, обеспечивающих доступ к этой информации. Для того чтобы эта информация была доступна, необходимо финансирование библиотек СПО в достаточном объеме, улучшение информирования об изданиях.

#### Никишина Галина Александровна,

заведующая научно-технической библиотекой ОАО «Центральное конструкторское бюро автоматики»

#### Качество библиотечного фонда научно-технической библиотеки Центрального конструкторского бюро автоматики

Центральное конструкторское бюро автоматики было создано в 1949 году. Предприятие специализируется на разработке радиоэлектронных систем различного назначения для военной авиации. С первых дней существования перед ЦКБА ставились ответственные и сложные задачи, от решения которых во многом зависела обороноспособность нашей страны. Прошло всего 4 года после окончания Великой Отечественной войны, предприятию требовались образованные, грамотные специалисты. Поэтому практически одновременно с созданием конструкторского бюро была организована научно-техническая библиотека.

В настоящее время в библиотеке расположены хранилища книг и периодических изданий, абонемент с читальным залом на 10 посадочных мест. В читальном зале установлены два компьютера, один с выходом в Интернет, другой — в локальную сеть предприятия.

Профиль работы библиотеки соответствует профилю работы конструкторского бюро И информационным потребностям пользователей. Деятельность библиотеки направлена на удовлетворение информационных потребностей специалистов бюро, связанных c выполнением ими профессиональных задач.

С момента создания и по сегодняшний день ведется планомерное и целенаправленное формирование библиотечного фонда. Ядро фонда составляют профильные документы по радиоэлектронике, радиотехнике, авиации, автоматике, приборостроению. Представлена литература смежным электротехнике, машиностроению, отраслям: химической технологии. Много литературы по естественным и точным наукам. В настоящее время, в связи с появлением большого количества новых материалов и технологий и применением их в разработках бюро, фонд активно пополняется книгами журналами данной тематики, несмотря на высокую стоимость изданий. Также фонд комплектуется литературой по управлению предприятием, экономике, в том числе по таким актуальным вопросам, как маркетинг, менеджмент, официальными (правительственными) документами. Много изданий вычислительной технике И программированию. Ежегодно оформляется подписка на реферативные журналы ВИНИТИ. Подписка на периодические издания оформляется по заявкам подразделений. Библиотека регулярно пополняется справочными изданиями универсального и отраслевого характера, которые приобретаются по 1-2 экземпляра в фонд читального зала. Аудиовизуальными документами фонд не комплектуется.

вид комплектования – текущее, реже Основной ретроспективное. В основном приобретаются издания на русском языке. При выборе видов изданий мы стараемся сохранять сбалансированный подход, определяя, какие из новых видов изданий представляют интерес электронных ДЛЯ специалистов. При этом учитывается ИХ необходимость, содержание и стоимость. Чаще приобретаются документы на бумажных носителях. Решение о приобретении электронных документов принимается, как правило, в тех случаях, если это экономически более выгодно, чем приобретение бумажной версии.

На данное время фонд научно-технической библиотеки составляет 30000 изданий. Из них книжный фонд — 18500 экземпляров. В 2012 году в фонд библиотеки поступило более 100 книг и информационных изданий и около 1200 периодических изданий.

Плановое комплектование библиотеки осуществляется из бюджета ЦКБА. Средства выделяются на календарный год с распределением помесячно. Библиотека приобретает литературу на основе информации планово-экономического и финансового управлений о размере выделяемых средств. Счета на непериодические издания оплачиваются регулярно по факту их предоставления в рамках запланированных средств. Счета на периодические издания оплачиваются два раза в год.

Основными источниками комплектования являются издательства, книжные магазины, подписка через ФГУП «Почта России» и через редакции журналов. В настоящее время мы стараемся организовывать работу ПО комплектованию библиотечного фонда на прямых (без посредников) договорных отношениях с ведущими специализированными издательствами и книготорговыми организациями Москвы и Санкт-Петербурга. В частности, это издательства «Радиотехника», «Научные основы и технологии», «Издательский Дом «Технологии», «Техносфера», «Наука и технологии».

В 2013 году на комплектование библиотечного фонда заложена сумма - 700 000 руб., равная затратам 2012 года. В связи с прогнозируемым повышением цен на литературу, в 2013 году придется принимать решения, какие издания нужно приобрести, а от чего можно и нужно отказаться, с учетом приоритетного комплектования литературой тематики и во избежание ухудшения качества комплектования библиотечного фонда (в основном это коснется непрофильных которые периодических изданий, выписываются вспомогательных подразделений). Ограничение средств должно более жесткому отбору, что позволит затратах получить по-возможности минимальных хорошие результаты.

Комплектование фонда ведется с учетом письменных заявок от подразделений бюро, мониторинговых исследований читателей, анализа заявок ПО отказов И аналитического исследования состояния И использования разделов фонда. В последние годы проводится активное очищение документальных фондов OT непрофильных, устаревших морально документов. Но при снижении количества новых поступлений происходит тенденция уменьшения объема фонда. За счет тщательного отбора приобретаемых изданий мы стараемся поддерживать на должном уровне качественный состав фонда.

В процессе комплектования используются различные источники информации об изданиях. Это сайты издательств и книготорговых организаций, сайт «Комплектование.ru» Национального информационно-библиотечного центра «Либнет», печатные каталоги издательств и книготорговых компаний, подписные каталоги газет и журналов, информация от специалистов предприятия.

Библиотека ЦКБА, как и большинство библиотек страны, сталкивается с определенными проблемами при комплектовании фонда. Это – ограниченность в средствах, сокращение количества выпускаемой научной литературы, понижение культуры информирования о книгах, планируемых к изданию, культуры аннотирования, проблематичность доступа к мировым информационным научным ресурсам.

Работа библиотеки напрямую зависит от качественной работы всего предприятия, от его успехов и благополучия. Нынешнее стабильное положение ЦКБА, перспективы дальнейшего развития предприятия позволяют с оптимизмом смотреть в будущее.

#### Овсянникова Алла Петровна,

заведующая отделом комплектования научной библиотеки Омского государственного университета имени Ф. М. Достоевского

#### Текущее комплектование библиотечного фонда Омского государственного университета имени Ф. М. Достоевского

В своей деятельности отдел комплектования библиотеки ОмГУ им. Ф. М. Достоевского руководствуется: действующими Федеральными законами РФ «Об образовании», «О библиотечном деле», «Об информации, информатизации, защите информации», решениями и постановлениями в области библиотечного дела, Уставом Университета, приказами и распоряжениями по Университету и библиотеке, организационно-распорядительной и технологической документацией библиотеки и отдела, правилами внутреннего распорядка Университета и библиотеки.

Приоритеты в комплектовании учебного фонда определяются требованиями Государственного образовательного стандарта.

Главная задача библиотеки — обеспечение учебного процесса вуза литературой и информацией.

Выполнение этой задачи осуществляется в соответствии с нормами обеспеченности учебных дисциплин на основе требований Федеральных государственных образовательных стандартов.

Отдел принимает и обрабатывает заявки на издания от кафедр, факультетов и подразделений в соответствии с учебными планами и программами, воспитательной работой университета и тематикой научных исследований. Составляет технические задания к Государственным контрактам на поставку книжных, электронных и периодических изданий по издательским и книготорговым проспектам на основе заявок кафедр университета в электронном или традиционном режиме.

С конца 2007 года библиотека приобретает документы в соответствии с Федеральным законом «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», № 94-Φ3 от 21.07.2005.

Основными источниками комплектования являются: приобретение документов путем проведения конкурсных процедур, приобретение документов в издательствах как

у единственных источников (№ 218-ФЗ от 27.07.2007 г.), наложенный платеж, покупка за наличный расчет, осуществление закупки без заключения государственного или муниципального контракта или проведения конкурсных процедур, если сумма не превышает 400 тысяч рублей у одного поставщика в течение квартала, по Договору пожертвования, в дар, от Издательства ОмГУ и т.д.

В 2011-2012 гг. библиотека не практикует проведение конкурсных процедур: запрос котировок и аукцион. Комплектование библиотеки таким способом приводит к обеднению фонда библиотеки.

Разрыв во времени от просмотра тематических планов, прайс-листов издательств и книготорговых организаций, оформления заказа до конкурсной процедуры и поставки изданий, соответствующих конкурсной заявке — более месяца.

В связи с длительностью подготовки и проведения конкурсных процедур в Спецификации товара приходится удалять некоторые издания, тиражи которых закончились, изменять цену на большую часть изданий, вошедших в «Спецификацию». Затраты рабочего времени на оформление и подготовку конкурсной документации непомерно велики.

На поиск недополученных изданий тратится значительная часть рабочего времени, но большая часть изданий так и не будет приобретена, так как тиражи издаваемых книг значительно уменьшились.

Все эти факты свидетельствуют о потере оперативности комплектования и снижении качества фонда библиотеки. Практически все это время такой вид комплектования, как приобретение документов в издательствах и у производителей, как у единственных источников, был наиболее приоритетным.

В 2011 году было заключено 64 госконтракта с издательствами, в 2012 году — 61 договор. Приобретение документов в издательствах и у производителей, как у единственных источников (№ 218-ФЗ от 27.07.2007 г.) позволяет значительно сократить затраты рабочего времени, более эффективно комплектовать фонд библиотеки и значительно сократить сроки получения изданий.

Естественно, при подготовке и согласовании документов с издательствами возникали трудности. Это телефонные переговоры, переписка, согласование пунктов договора и т.п. Но эти трудозатраты соизмеримы с полученным эффектом как в финансовом, так и в качественном выражении.

Такая процедура приобретения литературы гораздо эффективнее, но не решает всех проблем и не позволяет вернуться к нормальному текущему комплектованию.

Согласно Распоряжению Правительства РФ библиотека имеет право осуществлять закупки без заключения государственного или муниципального контракта или проведения конкурсных процедур, если сумма не превышает 400 тысяч рублей (ранее 100 тысяч руб.) у одного поставщика в течение квартала. Но библиотека не использует всю эту сумму, т.к. многие кафедры и факультеты активно используют этот вид приобретения издания для своих методических кабинетов.

Приобретаем литературу и наложенным платежом. Этот способ комплектования используем в том случае, если другим способом приобрести ее не можем. Используются и другие источники комплектования библиотеки: дар, пожертвования, передача от факультетов (см. таблицу).

Данные о пост	уплениях за	2009-2011 гг.
---------------	-------------	---------------

Получено	по годам				
	2009	2010	2011		
названий	7565	3990	4446		
экземпляров (всего)	25372	16937	17912		
в т.ч. научных	14600	8195	7710		
учебных	10172	8213	9639		

Приобретение изданий по источникам комплектования за 2009-2011 гг.

Источники	год					
	2009		2010		2011	
	Экз.	Сумма	Экз.	Сумма	Экз.	Сумма
1. По счетам	9886	2500907	5259	1665113	7311	2404270
2. Нало-	201	91208	74	40764	95	44110
женный						
платеж						
3. По	6548	46553	4782		3498	
подписке						
(периоди-						
ческие						
издания)						
4. Покупка по	878	135765	175	139750	15	600
закупочному						
акту						
5. Покупка за			8	3600	25	7700
наличный						
расчет						

6. Изда- тельство ОмГУ (обязат. экз.)	334	48134	306	31505	300	28497
7. Передача (факультеты)	2086	219019	2922	310481	2526	290442
8. В дар	4146	284809	1964	362551	1857	225091
9. По Договору пожертво- вания	794	99132	1030	152104	1874	332385
10. Федеральное агентство по образованию	60	45000				
11. Литература, принятая взамен утерянной	439	75752	357	68662	411	96905
12. Право- славная религиозная организация ЦНЦ «Право- славная эн- циклопедия»			60	45360		
ИТОГО:	25372	3546279	16937	2819890	17912	3430000

Пополняет свой фонд библиотека и за счет периодических и информационных изданий.

Данные о подписке за 2010-2012 гг.

Вид	год					
издания	2010	2010	2011	2012		
	1-е полуг:	2-е полуг.	2011	2012		
газеты	42	29	28	26		
журналы	572	346	363	426		
сумма	1723622	1127405	2362170	2622980		

В связи с подготовкой к переходу на Федеральные государственные образовательные стандарты третьего поколения (ФГОС) и оптимизацией централизованной подписки на периодические издания, факультеты и кафедры представили по

каждой образовательной программе перечень минимально необходимых российских и зарубежных периодических изданий. Поэтому количество выписываемых периодических информационных изданий сравнению c 2010 годом ПО уменьшилось.

За весь период работы библиотеки в рамках ФЗ № 94 практически полностью утеряна оперативность пополнения фонда текущими серьезными научными и учебными изданиями, так как исполнение данного закона исключает предварительный заказ литературы и не может гарантировать приобретение того или иного издания.

#### Рощупкина Татьяна Прокопьевна,

заведующая сектором отдела комплектования Научной библиотеки Омского государственного технического университета

#### Методика моделирования фонда вузовской библиотеки

Общей задачей теории и практики формирования фондов на сегодняшний день является выработка стратегической линии управления качеством формирования фонда. Изучение состояния фондов показывает, что применение документных моделирования способствует достижению соответствия требованиям учредителя, задачам библиотек и информационным потребностям читателей. Модель предусматривает развитие фонда библиотеки на перспективу, определяя общее направление и политику комплектования. На модели проверяется эффективность работы, результат изменения фонда, прогнозируется его будущее состояние. В процессе разработки модели специалист библиотеки получает доступную изучению И экспериментированию конструкцию. Достоинство моделирования заключается и в том, что оно позволяет исследовать системы, еще не существующие на практике. Изменяя параметры модели, соответствующие тем характеристикам БФ, которые библиотеки хотят получить или выясняются условия, эти характеристики когда формируется фонд, получают наивысшее значение. Затем соответствующий его оптимальной модели.

Процесс формирования БФ является одним из самых важных в работе библиотеки, а моделирование служит специфической основой комплектования, организации и управления библиотечным фондом.

На протяжении многих лет основными инструментами комплектатора вузовской библиотеки являются книгообеспеченности (ККО) и тематико-типологический план комплектования (ТТПК), наличие которых регламентируется Приказами Минобрнауки РФ от 27 апреля 2000 г. №1246 «Об утверждении примерного положения о формировании фондов библиотеки высшего учебного заведения» и 5 сентября 2011 г. № 1953 «Об утверждении лицензионных нормативов к наличию у лицензиата учебной, учебно-методии иных библиотечно-информационных ческой литературы ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса по реализуемым в соответствии с лицензией на осуществление

образовательной деятельности образовательным программам высшего профессионального образования». Как правило, ККО и ТТПК предусматривают профиль комплектования всех подразделений библиотеки с учетом видов изданий и их количественной характеристики.

Научная библиотека Омского государственного технического университета (НБ ОмГТУ) начала системно изучать состояние своих фондов в рамках формирования развития библиотечноперспективной программы информационного обслуживания В вузе (2001-2003 период ТТПК не позволяла Имеющаяся на TOT форма осуществлять мониторинг развития БФ. Поэтому было принято решение разработать Модель фонда библиотеки ОмГТУ, которая позволит изучать и прогнозировать развитие фонда по гораздо большему числу характеристик, нежели ТТПК.

Библиотека ОмГТУ приступила к созданию модели документного фонда в 2001 году. Несмотря на то, что работа над моделью осуществлялась в соответствии с уже апробированной методикой, процесс создания документа потребовал больших временных затрат и вызвал определенные трудности. В рамках предварительной работы:

- проведен анализ всех составляющих процесса комплектования и выведены основные коэффициенты динамики, в том числе по финансированию процесса приобретения документов;
- определено соотношение количества новых поступлений с рекомендациями НИИВО;
- выявлены уровень укомплектованности дисциплин, лакуны для доукомплектования.

Работа над моделью потребовала выделения признаков структурирования и их ранжирования. К основному признаку было отнесено структурирование по целевому назначению. В качестве дополнительных признаков были выделены: степень аналитико-синтетической переработки информации, материальная конструкция, знаковая природа информации, периодичность, объем, режим доступа и владения.

Для корректного обоснования экземплярности документов учитывались:

- требования учредителя к обеспеченности литературой учебных заведений профессионального образования, в обязательном порядке применяемых при лицензировании и аттестации;
- процент обеспеченности студентов основной и дополнительной литературой по факту;

- количество студентов, изучающих дисциплину;
- количество отделов-фондодержателей библиотеки.

В результате полученная Модель фонда библиотеки ОмГТУ обеспечивала выполнение основных функций библиотечных моделей. Наличие пояснительной записки свидетельствовало о реализации описательной функции, включение в выходную форму Модели раздела, определяющего экземплярность.

Модель фонда библиотеки ОмГТУ постоянно изменяется под воздействием внешних и внутренних факторов. В 2004 году библиотечно-информационной кафедрой совместно деятельности ОмГУ им. Ф. М. Достоевского была продолжена работа над отраслевым модулем, который должен был отражать не только направления деятельности и специальности ОмГТУ, тематику научно-исследовательских, дипломных и курсовых работ, но и соответствовать основным отраслевым рубрикаторам. Работа над отраслевым модулем позволила НБ ОмГТУ выявить приоритетные темы при комплектовании и докомплектовании Наличие отраслевого фонда. блока позволило библиотеке проводить комплектование фонда в кратчайшие сроки и достаточно полно, что является прямым свидетельством его эффективности.

На сегодняшний день Модель фонда НБ ОмГТУ имеет статус внутривузовского регламента, который издан в рамках системы менеджмента качества. Цель настоящего регламента — создание нормативной базы по комплектованию документов для библиотечного фонда университета. Основные задачи:

- определение общих принципов, способов, источников, методов комплектования и критериев отбора документов;
- установление количественного, отраслевого и типо-видового состава приобретаемых документов в соответствии с профилем учебных дисциплин и тематикой научно-исследовательских работ университета;
- упорядочение распределения документов по отделам библиотеки.

Модель фонда НБ ОмГТУ состоит из следующих составляющих:

принципы комплектования фонда;

- критерии отбора документов;
- способы, источники и методы комплектования;
- основные и дополнительные признаки структурирования (в качестве основных выбраны типы и виды изданий; среди дополнительных виды изданий по материальной конструкции, по объему, по знаковой природе информации, по режиму доступа и владения и пр.);
- структурную модель фонда (таблицы, содержащие

- информацию о видах изданий, отделах фондодержателях, количестве экземпляров);
- отраслевой состав модели (в основе которого рубрики классификационных систем УДК и ББК).

В Модель фонда НБ ОмГТУ дополнительно включены направления приоритетные научные ОмГТУ, программы аспирантуры и докторантуры. В связи с увеличением электронного контента, в том числе наличием электронно-библиотечной системы АРБУЗ. которая является интеллектуальной собственностью ОмГТУ, внесены значительные изменения в количественные характеристики приобретаемых документов.

Модель фонда НБ ОмГТУ не носит статичный характер. Ее актуализация происходит в соответствии с изменениями

- в требованиях учредителя к обеспеченности литературой, другими информационными ресурсами учебного и научного процессов вуза;
- финансирования процесса комплектования;
- перечня основных образовательных программ и научных направлений, реализуемых ОмГТУ;
- организационной структуры библиотеки.

#### Библиографический список

- 1. Об утверждении примерного положения о формировании фондов библиотеки высшего учебного заведения [Электронный ресурс]: приказ М-ва образования Рос. Федерации от 27 апр. 2000 г. № 1246 // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. М., 2012.
- 2. Об утверждении лицензионных нормативов к наличию у лицензиата учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса по реализуемым в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности образовательным программам высшего профессионального образования [Электронный ресурс] : приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Рос. Федерации от 5 сент. 2011 г. № 1953 // КонсультантПлюс : справочноправовая система. М., 2012.
- 3. Маркина А. В. Моделирование фонда как способ управления комплектованием / А. В. Маркина // Библиотека. 1997. № 1. С. 20-21.
- 4. Рощупкина Т. П. Моделирование как способ комплектования современной вузовской библиотеки / Т. П. Рощупкина, Л. М. Ханжарова // Динамика систем, механизмов и машин : матер. V Междунар. науч.техн. конф., 16-18 нояб. 2004 г. Омск, 2004. Кн. 4. С. 409-411.

Тишков Юрий Викторович, заведующий отделом «Омский региональный центр доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина» Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

## Комплектование фондов Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина: религиоведение и литература религиозного содержания

Под литературой религиозного содержания понимаются любые издания, содержание которых отражает разные аспекты вероучений (исторический, догматический, этический, герменевтический и т. д.). Издания по изучению религий, таким образом, представляют собой исследование отдельного аспекта или комплекса аспектов вероучения, а так же сравнение и сопоставление двух и более конфессиональных доктрин.

Говоря конкретнее, издания по изучению религий являются теологическими, в случае если исследователь принадлежит к определенной религиозной группе и изучает ее доктрину «изнутри», будучи ее приверженцем. Издания религиоведческие предполагают взгляд исследователя на одно или несколько религиозных вероучений «извне», без обязательного отнесения личности исследователя к определенной религиозной группе. Оба вида таких исследований относятся к категории научных трудов.

Раздел «Религия, теология» книжных летописей Российской книжной палаты по универсальной десятичной классификации (УДК) включает в себя: исследования общих вопросов и проблематики, учебные пособия, «Доисторические и примитивные Античности. Второстепенные религии», «Религии культы», «Религии дальневосточного происхождения», «Религии субконтинента», «Буддизм», «Иудаизм», индийского «Христианство», «Ислам».

Достаточно часто издания, посвященные исследованию религиозной проблематики, встречаются в разделах летописей: философия, этнология и этнография, народное образование, история, издания смешанного содержания и сборники.

С 19 января 2011 г. начал действовать Совет по комплектованию фондов ОГОНБ им. А. С. Пушкина. Была избрана стратегия комплектования фондов по отраслям знаний. По комплектованию каждой группы изданий был закреплен

ответственный за направление член Совета по комплектованию из числа сотрудников библиотеки.

Принимая во внимание научный статус библиотеки имени А. С. Пушкина, из многообразия религиозной литературы выбираются фундаментальные исследования и переводы первоисточников, имеющие ценность для образования, науки и просвещения, как в настоящем, так и в будущем.

Так как книжные летописи содержат только библиографические данные книжных изданий, практикуется процесс изучения аннотаций выбранных книг и сведений об их авторах посредством обращения к ресурсам издательств и книготорговой сети, представленным в Интернете.

отбираются приобретения ДЛЯ популярные наименования религиозной литературы («почему нужно верить в причине несоответствия Бога») не только ПО профилю комплектования библиотеки, c НО И связи распространенностью свободном В доступе сети Интернет («Молитвослов для верующих», «Как молиться мусульманину»).

Во исполнение положений статей 13 и 14 Конституции Российской Федерации для включения в фонд библиотеки рассматриваются как равнозначные издания традиционных конфессий в Российской Федерации – Православное христианство, Ислам, Иудаизм, Буддизм; полутрадиционных конфессий – Католическое христианство, униатство и т.п. Главный критерий включения в фонд изданий этих конфессий – соответствие научному профилю библиотеки.

виду неоднозначности особой специфики И определенных религиозных направлений (Ислам и индийские эксперт библиотеки вероучения) обращается внешним экспертам, квалификация компетентным ЧЬЯ отвечает поставленной задаче.

По сложным вопросам отбора для приобретения или принятия в дар религиозной литературы библиотека получает консультации от преподавателей кафедры истории и теории религии факультета Теологии и Мировых культур (с июля 2012 г. Социально-гуманитарный факультет) Омского государственного университета имени Ф. М. Достоевского.

Особой проблемой, общей для всех российских библиотек, является наличие в фондах литературы с экстремистским содержанием. По словам внешних экспертов, попадание литературы в данный список не всегда является объективным показателем экстремистской природы религиозного издания, будь это перевод определенного священного текста или его исследование, предполагающее трактовки.

Возможное отнесение нормальных (с точки зрения вероучения) изданий в список запрещенных (с точки зрения судебной власти) является результатом отсутствия заключений полноценной религиоведческой экспертизы. Итогом судебного решения, оглашенного в определенном районе определенного региона, будет запрет на использования конкретного издания на всей территории Российской Федерации.

Если говорить о наличии действительно экстремистского содержания материалов применительно к рубрикам изданий, то далеко не все имеют отношения к религии; религиозные спекуляции такого рода часто преподносятся под видом философии и истории.

Учитывая возможное присутствие в данных разделах литературы с экстремистским содержанием, отобранные для включения в фонд издания проверяются по возможному наличию их наименований в актуальной версии Федерального списка экстремистских материалов, размещенного на официальном сайте Министерства юстиции Российской Федерации (http://www.minjust.ru/ru/activity/nko/fedspisok/).

Два года шла работа по отбору литературы по религии для включения ее в фонд библиотеки. В результате можно выделить два типа издательств. Первые – авторитетные по преимуществу, вторые – не рекомендуемые, так как большинство выпущенных ими изданий не приемлются ни религиозными конфессиями, ни научным сообществом (в связи с особенностью перевода с иностранных языков или неканонических подходов в интерпретации священных текстов).

#### Авторитетные издательства религиозной литературы Христианство

- 1. Изд-во Православного Свято-Тихоновского гуманитарного унта (ПСТГУ), Москва
- 2. Изд-во Сретенского монастыря, Москва
- 3. Паломник, Москва
- 4. Отдел религиозного образования и катехизации РПЦ, Москва
- 5. Сибирская Благозвонница, Москва
- 6. Свято-Троицкая Сергиева лавра, Сергиев Посад
- 7. Отдел внешних церковных связей Московского Патриархата
- 8. Изд-во Московской Патриархии Русской православной церкви
- 9. Благовестник, Москва
- 10. Церковно-научный центр «Православная энциклопедия», Москва
- 11. Дмитрий Буланин, Санкт-Петербург
- 12. Герменевтика, Тверь

- 13. Отчий дом, Москва
- 14. Издательство Олега Абышко, Санкт-Петербург

#### Религиоведение, отдельные религии, история религий

- 15. Петербургское востоковедение, Санкт-Петербург
- 16. Издательский дом СПбГУ, Санкт-Петербург
- 17. Наука, Москва
- 18. Алетейя, Москва.

## Михайлинская Светлана Син-Линовна, заведующая отделом комплектования научной сельскохозяйственной библиотеки

Омского государственного аграрного университета имени П. А. Столыпина

## Проблемы комплектования вузовской библиотеки на примере научной сельскохозяйственной библиотеки Омского государственного аграрного университета имени П. А. Столыпина

Научная сельскохозяйственная библиотека Омского государственного аграрного университета им. П. А. Столыпина создана в 1918 году и является старейшей вузовской сельскохозяйственной библиотекой в Сибири. Общее количество единиц хранения составляет более 950 тысяч экземпляров.

Особую ценность представляет фонд редких книг, насчитывающий свыше 6000 документов — это издания XVI — начала XX века на русском и иностранных языках. Библиотека Омского аграрного университета, как хранитель изданий имеющих общественно значимую научную, историко-культурную ценность, включена в «Общероссийский свод книжных памятников».

Учебный процесс в вузе ведется с учетом изменяющейся социально-экономической и технической ситуации в стране и мире, поэтому библиотека должна соответствовать этим изменениям, оказывать информационную поддержку образовательной, научной и просветительской деятельности университета, содействовать формированию основных компетенций будущих специалистов.

Пополнение фонда учебной литературы осуществляется по согласованию с кафедрами. Тематические планы, проспекты и прочие издания книготорговых организаций и издательств изучаются совместно с председателями цикловых комиссий и преподавателями с целью наиболее эффективного комплектования фонда и наиболее полного обеспечения учебного процесса.

Цели и задачи комплектования можно представить в виде приоритетной последовательности действий по формированию фонда университетской библиотеки, которая позволяет библиотеке выполнять все свои функции в полном объеме:

1. Формирование фонда библиотеки в соответствии с образовательными стандартами, учебными планами и

- программами, планом научно-исследовательской работы университета, максимально полное комплектование научными и периодическими изданиями по профилю университета;
- 2. Разработка (ежегодно) тематического плана (ТПК) по оперативному и перспективному комплектованию, где определяются главные цели, направления и тематика формирования фонда библиотеки по согласованию с кафедрами и другими структурными подразделениями вуза;
- 3. Оформление предварительного заказа на учебную литературу и другие документы на основе аннотируемых тематических планов издательств, каталогов, прайс-листов книготоргующих организаций и издательств, библиографических указателей/списков, информации в онлайновом режиме и других источников комплектования по заявкам кафедр;
- 4. Комплектование документов, обеспечивающих учебную деятельность, осуществляется в соответствии с нормами обеспеченности учебных дисциплин на основе требований государственных образовательных стандартов в соотношении со сведениями картотеки книгообеспеченности;
- 5. Комплектование внутривузовской учебно-методической литературой;
- 6. Комплектование ЭБС издательств;
- 7. Комплектование реферативными и информационными изданиями по основным направлениям научной деятельности;
- 8. Осуществление книгообмена с библиотеками в установленном порядке;
- 9. Контроль полноты выполнения заказов и оперативность их поступления;
- 10.Осуществление подписки на периодические издания по заявкам кафедр и других структурных подразделений.

Характер и количество приобретаемых изданий определяются основными нормативно-правовыми документами:

- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования;
- Примерным положением о формировании фондов библиотеки высшего учебного заведения, утверждено приказом Минобразования от 27.04.2000 г. № 1246;
- Приказом Минобразования от 11.04.2001 г. № 1623 «Об утверждении минимальных нормативов обеспеченности высших учебных заведений учебной базой в части, касающейся библиотечно-информационных ресурсов»;

Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 5 сентября 2011г. № 1953. «Об утверждении лицензионных нормативов к наличию у лицензиата учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса реализуемым в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности образовательным программам высшего профессионального образования».

При формировании книжного фонда предпочтение отдается изданиям с грифами: Минобразования  $P\Phi$ ; других федеральных органов  $P\Phi$ , учитываются критерии, связанные с их оценкой при аккредитации вузов. Они достаточно высоки в качественном и количественном отношениях.

Основными источниками комплектования библиотеки в настоящее время являются:

- 1. Издательства РФ (прямые закупки закон № 94 РФ);
- 2. Издательство ОмГАУ им. П. А. Столыпина;
- 3. Дары частных лиц и организаций;
- 4. Обменные фонды библиотек.

Существенную помощь в оценке качества обеспеченности учебного процесса необходимыми изданиями оказывает электронная картотека книгообеспеченности, являющаяся справочно-библиографическим аппаратом, включающим комплексный подход ко всем процессам формирования учебного фонда, его использования, анализ книгообеспеченности учебной литературой.

Электронная картотека книгообеспеченности содержит информацию об учебных дисциплинах, читаемых в вузе, контингенте студентов и формах их обучения, коэффициент книгообеспеченности учебной литературой, имеющей гриф Министерства образования РФ и учебно-методических объединений, степень новизны и качества учебной литературы.

Автоматизированная картотека книгообеспеченности не должна рассматриваться только как инструмент получения коэффициентов и выходных форм книгообеспеченности по различным критериям. Ее актуальность возрастает в связи с необходимостью качественного управления формированием и библиотеки, фондов вузовской позволяет использованием планировать приоритеты комплектования на текущий последующий годы, контролировать рациональность использования денежных средств.

Электронная картотека книгообеспеченности позволяет нам проводить:

- анализ книгообеспеченности студентов университета учебной литературой по дисциплинам и циклам дисциплин;
- анализ качественного состава учебного фонда (наличие изданий с грифом и показателя обновления фонда);
- анализ коэффициента книгообеспеченности по конкретным специальностям и дисциплинам;
- распределение учебной литературы по группам и факультетам;
- проверка литературы на дублеты;
- изменение количества экземпляров при списании;
- степень новизны учебной литературы.

Кроме того, автоматизированная картотека книгообеспеченности в ОмГАУ влияет на процесс внутривузовского книгоиздания: используя данные картотеки, можно соотносить тиражи учебно-методической литературы с текущим и планируемым контингентом студентов. Таким образом, автоматизированная картотека книгообеспеченности является инструментом управления формированием библиотечного фонда.

Специалистами отдела комплектования и информационнобиблиографического отдела была разработана заявка на учебную литературу, референты кафедр отмечают сведения, где необходимые для внесения в APM «Книгообеспеченность». выполнения Определен порядок И условия заявок приобретение литературы:

- 1. Прием заказов на покупку изданий осуществляется на специальных бланках заявки установленного образца. На каждое название оформляется отдельный бланк заявки.
- 2. В заявке должно быть указано структурное подразделение (кафедра), которое заказывает литературу.
- 3. Количество заказываемых изданий определяется требованиями к обеспеченности учебного процесса, а также наличием учебных изданий по данной дисциплине в фонде библиотеки университета.
- 4. Предпочтение отдается учебным изданиям, имеющим гриф Министерства образования РФ и учебно-методических объединений вузов России.
- 5. Заявка должна содержать фамилию автора, заглавие, наименование направления подготовки, дисциплины, для которой издание приобретается. Название дисциплины приводится в том виде, как оно сформулировано в семестровом учебном плане.
- 6. Заявка должна быть подписана зав. кафедрой, согласована с деканом факультета и проректором по учебной работе.

В настоящее время выпускается большое количество учебной литературы, поэтому для определения ценности конкретного издания необходимо знать его содержание. В библиотеке практикуется такая форма работы, как предварительный просмотр заказываемой литературы на выставке «Ваш заказ». Издательства «Лань», «Юрайт», «Кнорус» предоставляют литературу для просмотра, что облегчает работу преподавателей в процессе заказа литературы.

Эффективным инструментом оперативного информационного обслуживания является сайт библиотеки, на котором представлены не только общие сведения о библиотеке, ее структура, новости, электронный каталог, но и, что крайне важно, информация о комплектовании. В этом разделе размещены подразделы:

- Прайсы издательств;
- Заявка на литературу;
- Заявка на периодику;
- Книжная выставка «Ваш заказ«;
- Акция «Книга в дар библиотеке«;
- Список периодических изданий, получаемых библиотекой;
- «Новые поступления» и пр.

Списки новых поступлений ежемесячно составляется в автоматизированном режиме, размещаются на сайте, рассылаются по электронной почте в учебные подразделения вуза.

Одним из основных направлений деятельности отдела комплектования является взаимосвязь с кафедрами, которые учебном являются главными проводниками процессе. В (Библиотека – кафедра – библиотека). Формирование фонда осуществляется на основе конструктивного сотрудничества с кафедрами. Хорошо факультетами И отлаженная с референтами кафедр позволяет библиотеки быстро обеспечить учебный своевременно процесс необходимой литературой и периодическими изданиями.

Основные задачи референта кафедры:

- 1. Изучение библиотечного фонда по тематическому направлению кафедры.
- 2. Регулярное знакомство с новыми поступлениями в библиотеку.
- 3. Информирование преподавателей о новых изданиях на заседаниях кафедры.
- 4. Формирование сводной заявки на приобретение литературы в библиотеку по установленной форме от кафедры.

- 5. Предоставление в библиотеку сведений по обновлению списков рекомендованной литературы в APM «Книгообеспеченность».
- 6. Оказание помощи в организации и проведении совместных мероприятий кафедры и библиотеки. (Дни информации, Дни кафедр и пр.)
- 7. Формирование заявки от кафедры на подписку периодической печати в период подписной компании.
- 8. Информирование библиотеки о новых дисциплинах и курсах, вводимых на кафедре.
- 9. Участие в рекомплектовании фонда (освобождение фонда от устаревших по содержанию, ветхих, непрофильных и излишне дуплетных экземпляров).
- 10. Участие в работе курсов обучения в «Школе референта».
- 11. Подготовка отчетов о проделанной работе в библиотеку.
- 12. Предоставление информации руководителю кафедры о состоянии обеспеченности учебной литературой по группе предметов, читаемых на кафедре.

Активное взаимодействие между библиотекой, учебными и научными подразделениями университета позволяет улучшить качество формирования книжного фонда и фонда электронных ресурсов, обеспечить целевые группы читателей литературой в соответствии с требованиями и нормативами Минобрнауки РФ.

#### Шингишева Салтанат Жапаровна,

библиотекарь Омского института водного транспорта (филиал) Новосибирской государственной академии водного транспорта)

# Формирование фонда библиотеки Омского института водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВПО «НГАВТ» как информационной платформы для образовательной, воспитательной и научной деятельности института

В современных, быстро меняющихся условиях жизни остро стоит проблема подготовки конкурентоспособного специалиста глубокими научными знаниями И профессиональным мастерством, умением взаимодействовать окружающей c действительностью. Главной частью информационной системы образовательного учреждения была и остается библиотека, задача которой всесторонняя информационная основная исследовательской деятельности, поддержка vчебной И способствующей эффективному функционированию образовательного заведения.

Являясь ведущим подразделением вуза, библиотека отражает уровень его развития. Министерство образования и науки РФ признает вуз соответствующим определенным квалификациям или стандартам, проводя процедуру лицензирования. Одним из критериев для получения вузом лицензии является соответствие фонда библиотеки образовательным и научно-исследовательским целям. Чем эффективнее вузовские библиотеки реализуют данный критерий, тем выше их статус в системе высшей школы.

Библиотека ОИВТ (филиал) ФБОУ ВПО «НГАВТ» обеспечивает учебные и исследовательские программы филиала, стабильный и качественный доступ пользователей к знаниям и информации путем организации документного фонда, обучения использованию информационных ресурсов, внедрения современных технологий качественного и оперативного обслуживание пользователей.

На протяжении всей деятельности библиотеки самым актуальным является формирование фонда и его способность обеспечивать полное удовлетворение профильных запросов читателей.

В процессе комплектования фонда, наряду с традиционными источниками комплектования (каталоги, прайсы

издательств), появились альтернативные, реализованные на базе информационно-компьютерных технологий (информация на серверах издательств, подписных агентств, рассылка прайсов по электронной почте), увеличилась оперативность обмена информацией о заказе с поставщиками.

Содержание комплектования единого фонда вузовской библиотеки определяется тематическим планом комплектования (далее – ТПК), который отражает профиль учебных дисциплин тематику научно-исследовательских работ. составляется библиотекой совместно с кафедрами и другими научными подразделениями вуза И систематически формирования Порядок корректируются. учебного фонда определяется картотекой книгообеспеченности учебного процесса. Картотека книгообеспеченности содержит информацию об:

- учебных дисциплинах, читаемых в вузе;
- контингенте студентов и формах их обучения;
- изданиях, рекомендуемых к использованию в учебном процессе независимо от вида документа;
- коэффициенте книгообеспеченности и др.

Картотека ведется в карточном или электронном вариантах. Учебные издания и документы приобретаются по письменной заявке (рапорту) подразделений вуза. Библиотекарь, находясь в постоянном контакте с деканами и преподавателями факультетов, запросы на интересующую их литературу формирует списки профильных (в соответствии с указанной выше отраслевой, видовой и языковой структурой) изданий, определяя приоритетность выполнения запросов. преподаватели факультетов, рекомендованные ИМИ ИЛИ принимают специалисты участие В плановых отборах материалов, получаемых библиотекой, дают экспертные оценки пожертвований и рекомендации по приобретению документов. Предпочтение отдается учебным изданиям, имеющим гриф Министерства образования Российской Федерации и других федеральных органов исполнительной власти РФ, имеющих подведомственные учебные заведения.

Основной и самой главной проблемой остается уменьшение бюджетных ассигнований на комплектование библиотеки:

- в 2010 году в библиотеку ОИВТ поступило 246 наименования (1911 экз.);
- в 2011 г. − 390 наименований изданий (5623 экз.);
- − в 2012 г. 214 наименования (2174 экз.).

Снижение ассигнований неизбежно ставит вопрос о выборе содержательной литературы, отвечающей требованиям к современной учебной и научной книге. Книгоиздательский

рынок отличает рост издаваемой продукции, при этом количественные показатели далеко не всегда соответствуют качественным. Особенно актуально это становится при отборе отраслевой литературы, когда одни из старейших профильных издательств прекратили свою деятельность, другие значительно уменьшили ее выпуск.

Для решения данной проблемы в Омском институте водного транспорта увеличили долю изданий собственных учебно-методических разработок преподавателей института. Особенно дисциплинам, которые недостаточно тем обеспечиваются учебными пособиями И **учебниками** центральных изданий. Это позволяет решить проблему нехватки или отсутствия литературы, необходимой для самостоятельной работы студентов, учебной литературы, используемой в реальном образовательном процессе вуза.

С 2010 по 2012 гг. 62,8 % от всей поступившей литературы в библиотеку ОИВТ составляют учебно-методические разработки преподавателей вуза, благодаря чему библиотека формирует полнотекстовую электронную библиотеку. Около 7 % всей поступившей литературы — поступления из головного вуза — «Новосибирской академии водного транспорта». Работа с тематическим планом комплектования кафедр НГАВТ позволяет нам не выпускать однотипные информационно-методические разработки. Наличие электронных версий всех внутривузовских изданий решает вопрос их доступности студентам и курсантам нашего учебного заведения.

Фонд периодических изданий библиотеки ОИВТ представлен научными, отраслевыми изданиями, в соответствии с профилями подготовки кадров по ФГОС. Библиотека ОИВТ получает 63 наименования журналов и 10 наименований газет. Раз в полугодие сектор комплектования библиотеки проводит анализ востребованности каждого периодического издания и корректирует репертуар в соответствии с читательским спросом. 20 наименований журналов представлены в полнотекстовой базе данных East View «Издания по общественным и гуманитарным наукам».

Отметим, что не все преподаватели сами ориентируют студентов на работу с периодическими изданиями, несмотря на то, что в отраслевой периодике представлены передовые разработки, цифровые показатели и статистические данные для написания лабораторных и курсовых работ.

В настоящее время значительно увеличилась доля изданий, пожертвованных пользователями библиотеки. Как правило, это научно-популярная и художественная литература. Ее наличие необходимо и объяснимо спецификой построения учебного

процесса и организации культурно-досуговой деятельности учащихся, в частности в структурном подразделении СПО.

Таким образом, работа по формированию библиотечного фонда и расширению круга источников комплектования не стоит на месте. Библиотека в условиях современного сетевого общества становится полноправным действующим звеном учебновоспитательного процесса, основательной информационной платформой для научной деятельности института.

#### Библиографический список

- 1. Борисова Т. Традиции старые, подходы новые: опыт работы / Т. Борисова // Библиотека. 2007. № 3. С. 66–69.
- 2. Качанова Е. Ю. Инновационно-методическая работа библиотек: учеб. пособие / Е. Ю. Качанова. СПб.: Профессия, 2007. 335 с.
- 3. Матлина С. Г. Взаимосвязь библиотечных традиций и инноваций / С. П. Матлина // Библиотековедение 1993. № 4. С. 18-32.
- 4. Повышение качества подготовки выпускника образовательного учреждения СПО: проблемы, пути решения, перспективы (из опыта работы преподавателей ИОВТ (филиал) ФГОУ ВПО «НГАВТ» структурного подразделения СПО Омского командного речного училища имени капитана Евдокимова В. И.) : сб. Омск: ОИВТ (филиал) ФГОУ ВПО «НГАВТ», 2010. 50 с.
- 5. Столяров Ю. Н. Библиотечный фонд : учеб. / Ю. Н. Столяров М.: Кн. палата, 1991. 272 с.

### Электронные ресурсы в деятельности библиотек

#### Колесникова Елена Вячеславовна,

заместитель директора Научной библиотеки Сибирского государственного университета физической культуры и спорта

# Опыт работы библиотеки Сибирского государственного университета физической культуры и спорта по внедрению и использованию внутренних и внешних электронных информационных ресурсов

Библиотека Сибирского государственного университета физической культуры и спорта одной из первых среди вузов физкультурного России Омска профиля автоматизацию библиотечных процессов. В начале следующего года исполнится 20 лет с того момента, когда наша библиотека приступила к этой работе. Все прекрасно помнят, какое непростое время это было – начало девяностых годов. Порой шла речь об отключении электроэнергии во всем вузе, а не то, что о компьютеризации библиотеки. Но благодаря целеустремленности директора библиотеки и поддержке руководства вуза, работы по внедрению автоматизации библиотечных процессов были начаты в 1993 году. На тот период выбор прикладного программного обеспечения для библиотек был невелик. Мы остановились на программе, разработанной в МГУ – «Библиотека 3.0». Один из ее авторов – Вислый Александр Иванович – приезжал с группой разработчиков в нашу библиотеку для установки и отладки программы. В последующие годы мы переходили на новые версии программы – 3.2; 4,2; 5.0.

продолжаем работать МЫ программой «Библиотека 5.0». В электронный каталог книг внесен весь книжный фонд библиотеки, что позволило в 2006 году перейти на электронную книговыдачу с использованием технологии штрихкодирования на всех абонементах библиотеки. Для этого было приобретено оборудование для печати штрих-кодов, также были разработаны и изготовлены электронные читательские билеты. В начале каждого учебного года мы изготавливаем и выдаем билеты читательские нашим студентампервокурсникам, в кратчайшие сроки организованно, по группам, проводится электронная книговыдача учебников.

Параллельно с ЭК книг ведется наполнение электронного каталога статей аналитической росписью из сборников и

периодических изданий по физической культуре, спорту и смежным дисциплинам в соответствии с учебными программами вуза. На сегодняшний день этот каталог насчитывает около 75 тыс. записей. Справочно-библиографический отдел ведет также электронную картотеку трудов преподавателей университета.

Программа содержит специальный модуль для выхода в Интернет, поэтому наши студенты и преподаватели имеют возможность круглосуточного доступа к электронному каталогу библиотеки с любого удаленного компьютера, подключенного к данной сети. Также существует возможность присоединения полного текста документа к его библиографическому описанию. Доступ к полным текстам осуществляется только с компьютеров локальной сети библиотеки. Эту работу мы начали проводить с сентября 2011 года параллельно с созданием электронной библиотеки вуза.

Наряду  $\mathbf{c}$ положительными моментами внедрения эксплуатации программы «Библиотека 5.0.». Данная программа уже давно не поддерживается разработчиками. По этой причине очень многие библиотеки отказались от нее. Нам удается пока поддерживать ее в рабочем состоянии благодаря усилиям специалистов отдела компьютеризации, но сегодня программа соответствует тем современным уже требованиям, предъявляемым к вузовским библиотекам. Одна из главных задач для нас на сегодняшний день – это приобретение новой, более совершенной библиотечной программы. Мы ведем переговоры с научной библиотекой Томского государственного университета приобретению библиотечного поэтапному модулей ПО **VIRTUA** обеспечения программного корпорации официальным представителем которой они являются.

Доступ к электронному каталогу и электронной библиотеке вуза осуществляется через сайт университета в разделе «Библиотека», подразделе «Электронные ресурсы библиотеки». Остановимся на процессе создания полнотекстовой электронной библиотеки СибГУФК более подробно.

Создание электронной библиотеки вуза (далее – ЭБ) продиктовано требованиями времени – это и развитие цифровых технологий, и появление нового федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования, который предусматривает наличие не менее 3-х электронных изданий по каждой учебной дисциплине.

На начальном этапе создания ЭБ были проведены организационные мероприятия и работы по ее программно-техническому обеспечению. Разработано Положение об электронной библиотеке СибГУФК, в котором обозначены цели

и задачи, структура, функции, общие требования к подготовке электронных документов, а также форма авторского договора на использование электронного образовательного документа, если является собственностью вуза. технического Для обеспечения проекта были выделены два книжных планшетных сканера и наиболее мощный компьютер, подключенный к сети Интернет. Специалистами отдела компьютеризации нашей библиотеки был проведен мониторинг свободно распространяемого программного обеспечения для создания электронных библиотек.

В качестве платформы был взят пакет прикладных программ Greenstone, предназначенный для формирования и распространения цифровых фондов библиотек. Данный пакет разработан на факультете компьютерных наук университета Вайкато в Новой Зеландии в рамках проекта по созданию цифровых библиотек и распространяется бесплатно на условиях стандартной общественной Лицензии (GNU General Public License,). разработка проводилась при содействии ЮНЕСКО и неправительственной организации Human info. распространяется с ноября 2000 года. Существует две версии Greenstone – локальная и сетевая. Система работает на платформах Windows и Unix с использованием стандартных Web-серверов. Полный интерфейс и вся документация на пакет программ является доступным на английском, французском, испанском, русском и казахском языках.

Программа Greenstone была отлажена, настроена под наши установлена требования специалистами отдела компьютеризации на специально выделенном ДЛЯ ЭТОГО компьютере под Windows XP с использованием сетевого сервера Apache. Было принято решение о создании двух коллекций, содержащих учебно-методическую литературу по основным дисциплинам, подготовленную преподавателями и сотрудниками для обеспечения учебного процесса в рамках служебного задания и поступившую из РИО вуза, а также авторефераты диссертаций, защита которых прошла в диссертационном совете университета.

Наполнение электронной библиотеки происходило поэтапно. В первую очередь были выставлены документы, уже имеющие электронную версию. Это авторефераты и учебнометодические пособия, изданные в последние 3-4 года. Более старые документы были отсканированы и представлены в электронном варианте в одном из требуемых форматов. Ретроспективные ЭБ обратном издания вносятся хронологическом порядке. Новые электронные документы добавляются в полнотекстовую базу библиотеки по мере поступления из РИО университета, то есть работа по наполнению ЭБ СибГУФК ведется постоянно. На сегодняшний день ЭБ включает в себя около 500 документов. Сейчас, после года работы нашей ЭБ, мы можем говорить о первых статистических данных, свидетельствующих об обращении читателей к ней.

Интерфейс программы удобный и интуитивно-понятный, позволяет производить поиск по автору, заглавию или отдельным словам. В программе предусмотрено два вида доступа: открытый и авторизованный. Первоначально обе коллекции находятся в открытом доступе. Сейчас мы работаем над переводом одной из коллекций в авторизованный режим. Эта работа достаточно трудоемка, т.к. связана с преобразованием исходных файлов, представленных в форматах \*.doc, \*.puff и др. через специальные плагины в html-формат.

Главным сдерживающим фактором в наполнении базы ЭБ является закон об авторском праве и, создавая собственной ЭБ, мы старались его не нарушать. В результате, в скором времени наполнении МЫ достигнем потолка В ee легитимными материалами. Один из путей выхода из этой ситуации мы видим в интеграции с другими родственными вузами, электронными изданиями. К нам уже обратилась библиотека Новосибирского государственного педагогического университета с предложением о сотрудничестве и обмене электронными документами. Между нашими вузами было заключено соглашение сотрудничестве, направленное 0 на взаимное предоставление доступа пользователям библиотек фондам электронных библиотек.

Выполняя Приказ Минобрнауки № 1953 от 5 сентября 2011 года о лицензионных нормативах, предъявляемым к библиотекам вузов, помимо создания собственной университет был подключен к двум внешним электроннобиблиотечным системам в феврале 2012 года. Подключению предшествовала большая работа по мониторинг всех ЭБС, представленных на информационном рынке в тот период времени. Отбор велся по нескольким критериям: содержание контента, цена ЭБС, количество подключаемых рабочих мест, способ регистрации в системе, удобство интерфейса, наличие пользовательских сервисов. К слову сказать, что эту работу мы вели задолго до выхода вышеназванного приказа, когда эти ЭБС только появлялись и начинали себя позиционировать на рынке информационных услуг. Учитывая узкую специфику дисциплин, реализуемых в образовательном процессе университета, было к содержательному очень тяжело выполнить требования наполнению контента. Литература по физической культуре и спорту, а также смежным дисциплинам в различных ЭБС была представлена ничтожно малым количеством. Цена всех ЭБС, по нашему мнению, не соответствовала количеству и качеству предложенного материала. Но мы были поставлены в жесткие временные рамки, т.к. наш вуз проходил в апреле 2012 года процедуру лицензирования. В своем выборе мы остановились на двух ЭБС: Islip и BOOK.run.

Остановлюсь на каждой в отдельности электронной библиотечной системе.

**BOOK.run.** Мы выбрали подключение к 7 издательским коллекциям на 20 слотов. По 8 слотам были зарегистрированы ЭЧЗ оставшиеся компьютеры И медиазале, a предоставлены заведующим профильных кафедр. В данной ЭБС очень понятный, удобный интерфейс и поисковый сервис, тематическое наполнение ПО гуманитарным неплохое Ho профильным дисциплинам дисциплинам. ПО **УЗКИМ** гуманитарного профиля литературы практически нет. Из плюсов еще можно отметить несложную процедуру данной ЭБС администрирование получение регистрации, удобное временной период. небольшое статистики любой Ho количество слотов не позволило выполнить требование по обеспеченности каждого пользователя с любого удаленного компьютера, поэтому и статистика использования ЭБС BOOK.run весьма скромная. Приобретение большего количества слотов (например, по количеству обучающихся) вытекало в очень солидную сумму. Поэтому по окончанию подписки, мы не продлили договор с данной ЭБС.

**IQlib.** Эту библиотечную систему мы приобрели на 2000 ключей. Для регистрации в ЭБС организовали специальные занятия для всех учащихся очной формы обучения по группам. Процедура регистрации намного сложнее, чем в предыдущей системе, проходит в два этапа и занимает достаточно много времени. Требуется ведение специального журнала для учета 32-разрядных ключей, иначе возможна путаница использованными и свободными ключами. При продлении доступа к системе регистрация становится еще затратней по Необходимо отправить выпускников времени. ключи отчисленных студентов для прекращения доступа и взамен получить новые для студентов 1 курса. Помимо этого, несколько раз система была недоступна для регистрации, но после обращения к. дежурному администратору по телефону, сбои устранялись, то есть система была недостаточно отлажена на момент ее приобретения. Статистику по использованию системы присылают по запросу. Обращений к документам ЭБС Islip нашими читателями больше, чем к BOOK.run, но меньше, чем к ЭБ СибГУФК. количественные характеристики наполнения контента выше, чем у представленных коллекций ВООК.ru, но

его качественные характеристики не совсем нас удовлетворяют. Интерфейс программы не очень удобен при поиске и просмотре нужного документа, отсутствует сервис цитирования и печати части документа. Несмотря на все перечисленные недостатки, мы продлили доступ к данной системе на текущий учебный год благодаря лояльной финансовой политике ЭБС Islip. Но, думаем, на этом наше сотрудничество закончится.

В этом учебном году мы заключили договор еще с одной ЭБС – «Лань». В ее составе появилась новая коллекция по физической культуре и спорту, что и стало определяющим для принятия данного решения. Нас устраивают все качественные характеристики этой системы, возможно в дальнейшем мы подключимся и к другим ее коллекциям. Пока статистика использования невелика, т.к. коллекция на сегодняшний день представлена небольшим количеством книг.

Подводя итог использования электронных библиотечных хочется сказать, что пока данные систем в нашем вузе, продвигаются малоэффективно нововведения тяжело используются; требуется еще время для поиска оптимальных критериев подключаемых ЭБС И выработки информационно-библиотечной технологических приемов В работе.

Неоспоримым фактом сегодня является то, что мы стали очевидцами глобальной информационной революции. Развитие цифровых технологий открывает новые возможности для библиотечных систем и образовательных учреждений. Задача любой вузовской библиотеки на современном этапе — это поиск оптимального сочетания традиционных и инновационных форм обслуживания читателей, предоставление доступа к различным информационным ресурсам, как внутренним, так и внешним. На решение этой задачи и была направлена деятельность библиотеки СибГУФК два последних десятилетия.

Стрюкова Ирина Николаевна, ведущий библиограф информационно-библиографического отдела Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

# Проект Межрегиональная аналитическая роспись статьей (MAPC): из опыта работы Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

В настоящее время все больше внимания уделяется способности библиотек максимально удовлетворять интересы пользователей. Однако, несмотря на все усилия, даже самая передовая библиотека в одиночку не в состоянии предоставить читателям все необходимые документы и услуги. Это зачастую объясняется нехваткой бюджета, помещений, квалифицированных кадров. В данной ситуации наилучшим выходом из положения является участие библиотек в корпоративных проектах.

В ОГОНБ им. А. С. Пушкина накоплен опыт работы по формированию картотеки статей, а затем базы данных (далее -БД «Статьи»), в которых представлена информация о публикациях из журналов. В 1995 году для библиотеки была разработана специальная программа по формированию БД «Статьи». В 1996 г. библиотека подписалась на электронную версию библиографического описания газетных и журнальных статей Российской книжной палаты. Качество этих записей было низким (в библиографических описаниях не указывались номера журналов, числа в газетах, не было аннотаций). Библиотека была вынуждена отказаться от подписки на этот дорогостоящий и низкокачественный продукт и самостоятельно формировать БД «Статьи». Библиографами ежегодно расписывалось около 100 названий научных журналов. Практически все библиотеки России создавали свои БД статьей.

В целях устранения дублирования в работе по библиографической росписи публикаций из периодических изданий, осенью 2000 года, во время работы конференции "Либком-2000" возникла инициатива создания единого продукта и его использования всеми участниками — проект Межрегиональной аналитической росписи статьей (МАРС).

Проект МАРС начал работу в 2001 г. и в настоящее время объединяет 217 библиотек различных систем и ведомств, которые общими усилиями создают сводную базу данных, содержащую полную аналитическую роспись 1925 названий

журналов. На сегодняшний день объем БД – 1 877 533 библиографических записей.

Участник проекта: 84 библиотеки вузов, 42 областные, краевые, республиканские, национальные библиотеки; 39 библиотек классических университетов, 33 муниципальные библиотеки, 16 детских и юношеских библиотек, 3 библиотеки НИИ и организаций. Среди участников проекта библиотеки не только России, но и Беларуси, Украины и Казахстана.

Особенностями проекта являются: полная аналитическая журналов; равноправие всех участников проекта; использование единых нормативных документов; внешняя соблюдении открытость проекта при внутренних принятых библиотеках: технологических процессов, использование минимальных технических средств при передаче и приеме данных. Благодаря этим принципам к проекту может библиотека, которая присоединиться любая согласна действующими в нем правилами.

В 2002 году проект был поддержан Институтом «Открытое общество» (Фонд Сороса). С 2003 года проект получает финансовую и техническую поддержку АРБИКОН (Ассоциации региональных библиотечных консорциумов). В 2005 году проект получил статус проекта АРБИКОН. Для присоединения к проекту необходимо зарегистрироваться на сайте АРБИКОН.

Коллективные решения в рамках проекта принимаются путем голосования через лист рассылки. Все участники проекта имеют равные права.

Координатором проекта является Зональная научная библиотека имени В. А. Артисевич Саратовского государственного университета.

- В рамках проекта МАРС постоянно действует коллегиальные органы:
- Координационный совет, который осуществляет общую координацию работ внутри корпорации и вне ее;
- Программно-технический совет. В его задачи входит разработка коллективного программного обеспечения, консультирование участников по работе с программным обеспечением, разработка и поддержка коллективного сайта проекта www.mars.udsu.ru;
- Методический совет, который разрабатывает единую методику создания аналитического библиографического описания документа, создает и поддерживает вспомогательное методическое обеспечение (рубрикатор, методики заполнения отдельных полей), консультирует участников проекта по заполнению полей данных;

- Совет по повышению квалификации. В его задачу входит дистанционная система повышения квалификации, индивидуальное консультирование библиотек-участниц по вопросам подготовки библиографических записей для сводной базы данных проекта МАРС;
- Служба электронной доставки документов (ЭДД). В ее задачу входит доставка копий документов, интересующих пользователей.

Работу библиотек в рамках проекта регулируют следующие документы:

- Договор, регламентирующий совместную деятельность и обязанности участников;
- Методика заполнения полей. В ней приведены примеры заполнения данных для различных случаев и подробное описание заполнения каждого поля.
- Рубрикатор, являющийся основой единого справочнопоискового аппарата корпоративной базы, и порядок внесения изменений в Рубрикатор;
- Инструкция по индексированию статей ключевыми словами;
- Методические рекомендации по составлению аннотаций и ключевых слов в рамках проекта МАРС;
- Правила заполнения поля «Географическая рубрика»;
- Схемы.

Условия присоединения к проекту просты — соблюдение условий Договора, в рамках которого библиотека берет на себя обязательства выполнять все решения.

Роспись статей из журналов по условиям проекта производится в течение 10 рабочих дней с момента получения журнала. Объем (количество) расписываемых журналов зависит от величины библиотеки. За единицы измерения принято штатное расписание библиотеки и среднее число расписываемых статей в год (до 30 человек – 450 статей; 60 человек – 900 статей; 100 человек – 1350 статей; от 101 до 120 человек – 1800 статей; 121 и более человек – 2000 статей в год).

«Стаж» работы в проекте ОГОНБ им. А. С. Пушкина — 9 лет. Непосредственной библиографической росписью журналов занимаются 5 библиографов. С марта 2011 года создание библиографических записей осуществляется в программе ОРАС. Процесс вхождения в проект проходил достаточно комфортно т.к. библиографы к этому времени уже имели опыт работы по формированию электронных баз данных. Приняв решение об участии в проекте, мы получили документы, изучили их и подключились в тестовом режиме к листу рассылки, приготовив

тестовую роспись 2-х журналов: «Обучение в России» и «Сибирский фермер».

Затем была проделана большая работа по отбору журналов. Сверили подписку с полным списком журналов, расписываемых в проекте, отобрали те журналы, которые есть у нас в библиотеке, но не расписываются участниками проекта, выслали список для голосования. Голосование проходило среди библиотек — участников. Подключение нашей библиотеки к проекту МАРС состоялось 27 июля 2004 года. В проекте определен срок — три месяца для росписи статей из журналов за текущий год, после чего библиотеки-новички получают всю базу данных за текущий год.

На сегодняшний день мы расписываем 8 обязательных журналов (не менее 2000 библиографических записей в год). Это «Бюллетень Министерства юстиции Российской Федерации». «Главная медицинская сестра», «Известия вузов. Химия и химическая технология», «Изобретатель и рационализатор», «Наше наследие», «Сибирские огни», «Среднее профессиональное образование», «Холодильная техника».

В основе МАРСовской технологии лежит такое понятие как лист рассылки – это электронный адрес, на который библиотеки отправляют и с которого получают готовые записи. Росписи подвергаются двухступенчатой обработке – на первом этапе проверке так называемым фильтром, который осуществляет проверку по некоторым формальным признакам, прежде всего, контролирует заполнение обязательных полей. Он автоматически добавляет метаданные (классификационные числовые индексы). росписи поступают библиографам Пройдя фильтр, контролерам, осуществляющим их визуальную смысловую проверку. Если записи соответствуют требованиям действующих в проекте методик, их направляют в лист рассылки для распространения библиотекам-участницам.

Работу библиографированию ПО документов преимущественно выполняют сотрудники информационнобиблиографического задействованы отдела, НО другие структурные подразделения библиотеки: научноотдел технической патентной документации, отдел внешнего обслуживания И МБА, который занимается электронной доставкой документов и отдел информационных технологий, без поддержки и сопровождения которого участие в «МАРС» просто не состоялось бы.

Для ускорения электронной доставки документов (ЭДД) в 2006 году в рамках проекта был сформирован «Сводный каталог периодики библиотек России». В каталог внесены данные о наличии журналов в фондах нашей библиотеки с 1995 года. С

2012 года библиографы приступили к ретровводу библиографических записей на статьи из расписываемых нами журналов с 2001 года.

Реальная польза от совместного создания и использования информационного ресурса очевидна:

- Обеспечен доступ пользователей к библиографической базе статей из журналов разного статуса и самой разной отраслевой направленности: технических, медицинских, правовых, экономических, по искусству и т. д., которые не выписывает библиотека;
- Участие в проекте позволило лучше раскрыть журнальные фонды библиотеки, повысить оперативность поиска нужной информации;
- При росписи 8 журналов (2000 записей) мы ежегодно получаем более 250 000 библиографических записей;
- Создан свой электронный каталог БД «Статьи» МАРС, объем которого составляет 1 711 567 записей. Через локальную сеть доступ к каталогу имеют все структурные подразделения библиотеки;
- Электронная «Статьи» MAPC база используется выполнении библиографических справок, составлении пользователей; списков литературы для при подборе литературы для выставок (если в выставке предполагается материал из периодики);
- В зале периодики с 2008 года ведется картотека отказов на журналы (в том числе и «МАРСовских»), анализ которой позволяет решать вопрос о подписке. Так была оформлена «Пробелы подписка на журналы: В российском законодательстве», «Бизнес В законе», «Свой бизнес», «Сибирская финансовая школа», «Организатор производства», «Международный бухучет» и др.;
- Появилась возможность через внутрикорпоративную систему электронной доставки документов (ЭДД) получать электронные копии статей из журналов, отсутствующих в фонде библиотеки;
- Выгода для библиотеки и экономия рабочего времени сотрудников при создании информационного ресурса;
- Значимость в профессиональном плане: поскольку корпоративная работа это всегда обмен информацией, обмен мнениями, опытом работы;
- Поддержание «профессионального тонуса» библиографов, непосредственно занятых в проекте. Необходимо, чтобы каждая созданная нами запись соответствовала принятым методикам, ГОСТам ведь вся роспись выставлена в

Интернете на сайте MAPC и доступна любому отечественному и зарубежному пользователю. Это накладывает особую ответственность на библиографа;

• Библиографы освоили ряд технологий, необходимых для создания данных и обмена ими (перед началом работы по аналитической росписи каждый библиограф-участник проекта прошел обучение на рабочем месте).

Хотелось бы остановиться на тех неизбежных проблемах, которые могут возникать у каждой библиотеки в работе с корпоративными ресурсами, требующими решения:

- Отсутствие авторитетных файлов на ключевые слова, географические рубрики, журнальные рубрики и т.д., поэтому приходится все набирать вручную;
- Не соблюдение сроков росписи журналов. В Договоре четко прописано, что на роспись журнала отводится 10 дней. Мы всегда старались в эти сроки укладываться, одновременно насколько опаздывают наблюдая, же росписи He объективные журналов. исключены, конечно, обстоятельства, связанные с доставкой журналов в регион, но нельзя исключить и человеческий фактор. Координаторы всегда уделяли этому большое внимание. За последнее время более контроль налажен жестко, сайте появилась информация о долгах каждой библиотеки;
- Много времени занимает работа по приему и загрузке в сводную БД огромного объема присылаемой информации.

По итогам работы за 2009 Исполнительный директор АРБИКОН выразил благодарность сотрудникам нашей библиотеки за добросовестную и активную работу, высокий профессионализм в рамках участия в межведомственном проекте МАРС. Благодарность была направлена в адрес Министерства культуры Омской области. За 2010 год мы отмечены как «Лучшие участники проекта ЭДД».

Прошло девять лет нашей совместной работы в проекте МАРС, и мы можем с уверенностью сказать, что решение о вступлении в данную корпорацию было верным. Проект развивается, появляются все новые участники. Совместными усилиями мы создаем информационный ресурс, который по достоинству оценили не только библиотечные специалисты, но и наши пользователи.

### Лыюрова Наталья Александровна,

начальник отдела автоматизации научной медицинской библиотеки Омской государственной медицинской академии

## Создание ЭБС вуза: опыт работы научной медицинской библиотеки Омской государственной медицинской академии

В России сегодня каждое высшее учебное заведение уже столкнулось с проблемами формирования собственных и использования внешних электронных библиотечных систем, применение которых в значительной степени меняет привычные методы информационного обеспечения образовательной деятельности.

Научная медицинская библиотека ОмГМА в преддверии аккредитации начала вести работу по выполнению требований установленных ФГОС ВПО, включая указанное требование о предоставлении учащимся доступа к ЭБС.

Во внимание так же были приняты «Лицензионные нормативы к наличию у лицензиата учебной, учебнометодической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса по реализуемым в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности образовательным программам высшего профессионального образования» (Приказ Минобрнауки и Рособрнадзора N 1953 от 5 сентября 2011 г.).

Исходя из своих технических, финансовых возможностей и научного потенциала сотрудников ОмГМА, НМБ решила действовать в двух направлениях:

- приобрести доступ к сторонней ЭБС, которая отвечала бы всем требованиям;
- организовать собственную ЭБС и, постепенно, приводить ее в соответствие с требованиями.

Выбрать стороннюю ЭБС для медицинского учебного заведения оказалось довольно трудно. Большинство представленных на рынке ЭБС отражают гуманитарную и естественнонаучную литературу, медицинские же учебники представлены в очень малом объеме, либо научно-популярной литературой.

Проанализировав большое количество ЭБС, выбрали несколько. Благодаря директору НМБ, которая долгое время

настойчиво обосновывала ректорату необходимость приобретения внешней ЭБС, мы смогли приобрести три ЭБС.

Для обеспечения гуманитарного и естественнонаучного цикла дисциплин выбрали самую крупную мультидисциплинарную – «КнигаФонд».

«КнигаФонд» включает электронные версии учебников, учебно-методических пособий, монографий, журналов по различным областям знаний.

Крупнейшим издательством по выпуску медицинской литературы является ГЭОТАР-Медиа, им же создана ЭБС медицинской направленности «Консультант студента». Но в этой ЭБС есть существенный недостаток – стоимость подключения на одного студента в год составляет 1800 рублей.

Поэтому из этой ЭБС мы приобрели одну коллекцию среднего профессионального образования литературы ДЛЯ медицинского «Консультант студента» колледжа» ДЛЯ электронные версии учебников, учебно-методических пособий, ПО медицинским специальностям журналов ДЛЯ среднего профессионального образования.

А для обеспечения общепрофессионального и специального циклов вуза — «Электронную библиотеку по фармации и биотехнологии» ЦНМБ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (содержит электронные версии учебников, учебно-методических пособий по фармации и сестринскому делу).

Кроме того, библиотекой оформлена подписка на периодические издания Научной электронной библиотеки, издательства EBSCO Publishing, Elsevier и др. ресурсы.

Вторым этапом стала организация собственной ЭБС. В 2011 г. в соответствии с требования СМК было разработано «Положение об электронной библиотеке ОмГМА: формирование и порядок доступа».

Ректором издан приказ **«O** создании электронной библиотеки Омской государственной медицинской академии с накопления, создания, хранения, использования электронных документов и баз данных, необходимых для обеспечения учебного процесса и научной деятельности вуза». Приказом были утверждены: «Положение об электронной библиотеке ОмГМА», порядок комплектования ЭБ и лица, ответственные за предоставление электронных изданий.

Основой для ЭБС стала полнотекстовая БД научных работ сотрудников ОмГМА, созданная в 2003 г. На 01.01.2011 г. в ней было представлено более 4000 учебников, учебно-методических пособий, монографий, статей из сборников и периодических изданий. Материалы поступали из типографии ОмГМА и сканировались из фонда сотрудниками библиотеки.

В 2011-2012 гг. основными источниками комплектования стали сотрудники кафедр академии.

Совместно с юристами была разработана форма договора о предоставлении права использования произведения. В течение этого времени на каждом ученом совете поднимался вопрос о формировании электронной библиотеки ОмГМА. Благодаря содействию ректората к настоящему времени практически все сотрудники академии подписали договор.

Сотрудниками в НМБ предоставлено 489 электронных документов (монографий, учебников, учебно-методических пособий, диссертаций авторефератов диссертаций)

Из типографии поступило 305 изданий, из учебного управления – более 300 рабочих программ.

Каждый поступивший документ был проверен на наличие в библиотеке подписанного договора с автором. Диссертации и авторефераты были одобрены сразу, т.к. автор в них один. Но возникли проблемы с остальными работами. Большинство наших кафедр находятся в больницах города и во многих работах соавторами становились практические врачи эти больниц. Поэтому из полученных нами из разных источников 794 документов мы смогли правомерно использовать только 528. По причине отсутствия договоров с авторами из полнотекстовой БД, созданной ранее, пришлось исключить около 400 работ сотрудников. В настоящее время ведется работа по подписанию договоров с соавторами наших сотрудников.

Помимо книг, электронная библиотека включает полные тексты статей из сборников и периодических изданий, авторами которых являются сотрудники ОмГМА.

Постоянно ведется работа по оцифровке фонда библиотеки.

Такие же мероприятия проводятся в присоединенном Республиканском медицинском колледже.

Организована работа по подготовке документов о сотрудничестве с медицинскими вузами страны по обмену электронными аналогами научных работ сотрудников. Заключаются договоры с издательствами на предоставление электронных изданий.

Помимо содержательной части для получения статуса ЭБС, необходимо зарегистрировать систему в установленном порядке.

В начале 2012 г. НМБ подготовила 2 пакета документов: в Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации для регистрации СМИ и в Федеральный институт промышленной собственности для регистрации БД.

На данный момент нами получены обе регистрации.

Самым сложным этапом в создании ЭБС стал выбор программного обеспечения. Просмотрев несколько готовых программных продуктов для ЭБС мы не нашли оптимального решения.

На сегодняшний день в качестве программы для ЭВМ мы ИРБИС. используем В электронном расписаны труды научных сотрудников ОмГМА, все издания обеспечения необходимые ДЛЯ учебного процесса приобретенных ЭБС, а так же электронные журналы. На каждый документ заполнено поле с указанием ссылки на полный текст. Доступ к текстам открыт в локальной сети в читальных залах библиотеки и для авторизованных пользователей через Интернет на сайте.

Формат предоставления текстов претерпел несколько изменений. На начальном этапе все тексты были представлены в PDF формате, и, конечно, были открыты для скачивания и распечатки.

Сотрудники академии, передавая свои электронные издания в фонд библиотеки, были заинтересованы в том, чтобы текст нельзя было скопировать, скачать или распечатать.

Для решения этой задачи и некоторых других мы приобрели дополнительное ПО. Одним из них стала программа FlippingBook Publisher, которая позволяет из любых форматов документов создавать электронные издания с эффектом листания страниц.

Имеющиеся у нас тексты в формате PDF и вновь поступившие документы мы обрабатывали с помощью программы FineReader — создавали двухслойные pdf-файлы, что позволило защитить текст от копирования (верхний слой картинка), но при этом производить поиск по тексту (нижний слой — распознанный текст).

В редактор программы FlippingBook загружается файл, задаются все необходимые параметры: внешний вид книги и подложки, звуковые эффекты, параметры листания страниц, создается содержание книги, устанавливаются параметры защиты (печать, копирование, скачивание).

FlippingBook создает файл SWF (Flash-анимация), который можно открыть с помощью практически web-браузера и программы Adobe Flash Player. При открытии файла, если у пользователя не установлен Flash Player, автоматически предлагается его установить.

После открытия файла каждому пользователю предоставляется возможность листания книги, увеличения/ уменьшения страниц в режиме просмотра, выбора нужного раздела по содержанию, создания закладок, поиска по тексту.

FlippingBook предоставляет возможность создавать онлайн публикации с эффектом листания страниц не только для сайта, но и записывать виртуальный журнал, газету, книгу, электронный каталог, мультимедийную презентацию на CD / DVD или Flash-носитель, выбирая сохранение проекта в EXE файл.

В программе реализована функция поддержки мобильных устройств на базе OS Android. Достаточно только открыть ссылку на электронную on-line публикацию в браузере мобильного устройства.

Использование ИРБИСа и дополнительных программных средств пока не является идеальным решением для построения собственной ЭБС. Но на начальном этапе и при наличии подключения к сторонним ЭБС этот вариант был использован НМБ ОмГМА.

В перспективе вопрос выбора программного обеспечения, удовлетворяющего всем требованиям, для нас предопределен.

Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации разработана Концепция создания информационной системы в здравоохранении на период до 2020 года, в рамках которой запущен проект по созданию ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ БИБЛИОТЕКИ (Пилотный проект: 2010-2012 гг., Внедрение полномасштабного проекта 2013-2020 гг.).

ФЭМБ должна обеспечить модернизацию информационного обеспечения медицины и здравоохранения, в результате которой наиболее важная информация в цифровой форме будет доступна во всех образовательных, научных и лечебно-профилактических учреждениях через сеть Интернет с соблюдением требований авторского права.

Наиболее полное информационное обслуживание ФЭМБ должна осуществлять в интеграции с общероссийской библиотечной компьютерной сетью ЛИБНЕТ и зарубежными партнерами.

Фонд ФЭМБ будет состоять из центрального (федерального фонда) и распределенных фондов библиотек-участниц проекта. Головной библиотекой в проекте создания ФЭМБ и основным поставщиком информации является ЦНМБ Первого МГМУ.

Наполнение ФЭМБ будет осуществляться за счет:

- Создания ретроспективного цифрового контента из фонда ЦНМБ и других медицинских библиотек;
- Комплектования текущими электронными изданиями;
- Создания собственных целевых информационных ресурсов.

В этом проекте участвует НМБ ОмГМА. Библиотекой подготовлены списки электронных ресурсов, которые будут

предоставлены в проекте. Составлена форма дополнительного соглашения к трудовому договору о передаче всех прав на произведения, написанные в рамках служебного задания.

На сегодняшний день электронно-библиотечные системы, имеющиеся в академии, полноправно участвуют в обеспечении образовательного процесса, способствуют улучшению информационного обслуживания вуза и оказанию информационной поддержки профессорско-преподавательскому составу, студентам, аспирантам, интернам и ординаторам.

### Лунева Людмила Николаевна,

библиотекарь первой категории библиотеки Омского государственного института сервиса

### Опыт работы специалистов читального зала библиотеки Омского государственного института сервиса с электронными ресурсами

Стратегической развития любой вузовской целью библиотеки становится учебный и научный внедрение В образовательными процессы, наряду традиционными cинформационными ресурсами, электронных ресурсов (далее по нашей вузовской библиотеки тексту – ЭР). В деятельность прочно вошло понятие ЭР. Библиотека ОГИС с ее документными ресурсами, информационным четко организованным обслуживанием всех пользователей, стала важным звеном создаваемой в вузе единой образовательной информационной среды. Благодаря наличию в фонде ЭР библиотека оказывает поддержку различным видам учебной деятельности, расширяет профессорско-преподава-тельского возможности студентов во время самостоятельной работы.

Обеспечение организованного доступа к ЭР – одно из ведущих направлений профессиональной информационной ОГИС. Количество посещений и деятельности библиотеки книговыдач на традиционных носителях в читальном зале имеет тенденцию к снижению, прежде всего, в связи с хорошей укомплектованностью учебной учебно-методической И литературой всех дисциплин в абонементе учебной литературы, а так же в связи с уменьшением набора студентов на внебюджетные места. Количество выдач электронных изданий (ЭИ), представленных на CD-R, CD-RW, DWD, доступов к локальным и внешним электронным базам данных (ЭБД), справочным электронным системам (ЭС) в режиме on-line и виртуальных обращений К полнотекстовым электронным библиотекам и библиотечным системам (ЭБ, ЭБС) резко увеличилось.

Читальный зал полностью открыт для всех категорий пользователей. Читатели имеют возможность самостоятельно выбирать необходимую литературу на книжных стеллажах, получить доступ с АРМов читального зала к ЭК «ИРБИС-64», образовательному порталу ОГИС, к справочно-поисковым системам «Гарант», «КонсультантПлюс», к ЭБС «IPRbooks», ЭБ

«eLibraru.ru», ко всем электронным ресурсам, находящемся в открытом доступе, просматривать ЭИ на CD-R, CD-RW, DWD-R, флэш-носителях.

На небольшой площади читального зала выделен сектор для работы пользователей с ЭР, где, в зависимости от имеющихся возможностей и уровня спроса, пользователям предоставлен доступ к 11-ти автоматизированным рабочим местам (далее по тексту – АРМ). Компьютерная зона читального зала оснащена выставочными витринами для демонстрации новых поступлений электронных книг, действует постоянная выставка «Новые учебники», которая электронные ежемесячно обновляется новыми электронными изданиями (далее по тексту – ЭИ). В поступают электронные читальный зал приложения популярным научным и практическим журналам, что позволяет большинство наших пользователей удовлетворять комплектовать качественный фонд ЭР. ЭИ на CD-R, CD-RW, DWD-R, флэш-носителях, электронные приложения к журналам в хранятся отдельно читальном зале журналов специализированных контейнерах. Технология обработки аналогична обработке книг. Использование ЭР на материальных носителях допускается только в компьютерной зоне читального зала (в соответствии с требованиями ч. IV ГК РФ), организованно постоянное дежурство библиотекаря, соответственно, оказывается необходимая помощь.

На сегодняшний день такой подход представляет огромный интерес всех пользователей библиотеки.

Выделенный в читальном зале библиотеки канал Интернет (бесплатный) дает возможность пользователям оперативно осуществлять поиск образовательной и научной информации. С APM пользователей читального зала возможен доступ к следующим ЭР:

- правовой системе законодательства РФ «Консультант Плюс»;
- справочно-правовой системе «Гарант»;
- полнотекстовым версиям журналов по профилю вуза в НЭБ eLiBRARY (80% составляют научные журналы, входящие в перечень ВАК); НЭБ eLibrary.ru (ООО РУНЭБ, Договор от 27.01.2011 г. № SU-27-01/2011и/; Договор от 11.10.2012г. № SU -28-09/2012-3/813 (с 11.10. 2012 г. по 11.10.2013г.). В соответствии с данным Договором, доступ к архивам подписных электронных изданий сохраняется на сервере http://eLibrary.ru для вуза в течение 10 лет, следующих после окончания действия данного договора);
- ЭР УИС «Россия» (с данным ресурсом сотрудники читального зала работают целенаправленно, рекомендуют

- пользователям информацию в области экономики, управления, гуманитарных наук, менеджмента);
- ЭБС IPRbooks(ООО АйПиЭр Медиа, г. Саратов, ЭБС IPRbooks, Договор от 15.09.2011г. №202/11 (15.09.2011г. до 31.10.2012г.); ЭБС IPRbooks, Договор от 10.09.2012 г. №322/12 (с 01.11.2012 г. по 01.11.2015г.).

Справочная информация ПО ЭБС **IPRbooks** соответствие Приказу Минобрнауки №1953 от 05.09.2011 (вступил в силу 29.11.2011г.): Согласно требованиям Приказу Минобрнауки от 05.09.2011 №1953 «Об утверждении лицензионных нормативов к наличию у лицензиата учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечносредств информа-ционных ресурсов И обеспечения образовательного процесса по реализуемым в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности образовательным программам высшего профессионального образования», минимальный коэффициент ЭБС должен быть 25 баллов. Коэффициент ЭБС IPRbooks = 62,5 баллов.

За время работы библиотекари читального зала проводили среди студентов и ППС опрос. В целом, электронная библиотечная система удовлетворяет всем требованиям пользователей, имеются многочисленные положительные отзывы о работе в данной ЭБС. Договор на право доступа к ЭБС IPRbooks пролонгирован до ноября 2015 года. ЭБС содержит деловую и учебную литературу, позволяет цитировать текст, при работе с книгами предусмотрены функции конспектирования и создания примечаний (примеч.: для авторизации требуются логин и пароль, точка доступа не только из читального зала, но и с любого места, имеющего доступ к Интернет, охват доступа — 100% студентов всех форм обучения);

- БД образовательного портала http://eduportal/. Богатейшие электронные ресурсы образовательного портала соответствуют содержанием и качеством Федеральным государственным требованиям, ФГОСам по подготовке обучающихся и выпускников. Информационно-образовательный портал предоставляет студентам всех форм обучения полные тексты учебников, учебно-методических комплексов по дисциплинам. Формируют портал и наполняют необходимым контентом кафедры (примеч.: для авторизации на портале не требуется ни пароль, ни логин);
- Polpred.com (доступ по IP). Информационное письмо ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Разрешение на право доступа от 21.09.2012 г. № 3143);

- Омскому корпоративному библиотечному консорциуму через интерфейс САБ ИРБИС – 64: (Справочно-поисковый аппарат (СПА) библиотеки представляет собой совокупность фонда справочных и библиографических изданий, электронного каталога САБ ИРБИС-64; электронного модуля «Книгообеспеченность учебного процесса», рабочего (топографического) карточного каталога, предназначенных для поиска информации);
- Электронный каталог библиотека ведет:
- с 2003 г. на базе АБИС «ИРБИС-32»;
- с 2011 г. на базе САБ «ИРБИС-64» (ГПНТБ России). На 10.10.2012г. объем ЭК 29592 библиографических записи;
- БД на книги и брошюры;
- БД на статьи из журналов и сборников;
- БД на авторефераты диссертаций;
- БД «Труды сотрудников ОГИС»;
- БД «Периодические издания вузов Омска».
- доступ к электронным базам данных, которые находятся в свободном доступе в Интернете.

Формирование фонда читального зала библиотеки ЭР осуществляется наряду с приобретением традиционных изданий (книг, журналов и газет на бумажных носителях). ЭР и традиционные (бумажные) ресурсы органично дополняют друг друга. ЭР и их использование — это комфортно развивающая среда в современном образовательном пространстве. На сегодняшний день такой подход представляет огромный интерес всех пользователей библиотеки.

Архипенко Инна Геннадьевна, главный специалист Омского регионального центра доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

## Электронные ресурсы: новые возможности предоставления свободного доступа к культурному наследию Омского региона

Развитие библиотечно-информационных ресурсов имеет конкретную цель — информационное обеспечение научной, образовательной, культурной и политической деятельности.

Культурное наследие — это совокупность всех материальных и духовных достижений общества. К числу объектов культурного наследия с полным правом относятся и памятники книжной культуры. Наряду с произведениями искусства и архитектуры, предметами быта, они имеют общественно значимую научную, историческую и культурную ценность.

Создавая электронные копии памятников книжной культуры Омской области, мы тем самым даем возможность беспрепятственно знакомиться с культурным наследием нашего региона. Электронный pecypc обеспечивает сохранность изданий, печатных относящихся К категории книжных памятников, к условиям хранения которых на государственном уровне предъявляются особые требования.

Президентская библиотек имени Б. Н. Ельцина — одна из трех национальных библиотек Российской Федерации, которая собирает и хранит в электронно-цифровой форме копии печатных и архивных документов, видео-, аудиозаписей и иных материалов, отражающих многовековую историю российской государственности, теорию и практику права, а также русского языка как государственного языка РФ.

Фонд Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина включает более 215 тысяч единиц хранения, большинство из которых объединены в тематические коллекции.

На портале Президентской библиотеки представлено более 160 тыс. электронных полнотекстовых документов.

В настоящее время работа по созданию электронных копий документов из фондов нашей библиотеки осуществляется в

отделе «Омский региональный центр доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина». Рабочие места специалистов, осуществляющих оцифровку изданий ОГОНБ имени А. С. Пушкина, оснащены необходимым оборудованием и современным программным обеспечением. Это дает возможность отвечать предъявляемым требованиям к сохранности книжного фонда при сканировании, а также получить электронную копию нужного качества. Создание электронных копий ведется в соответствии с четвертой частью Гражданского кодекса РФ.

В фонде Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина размещено 190 электронных копий полнотекстовых документов из ценного фонда ОГОНБ имени А. С. Пушкина, оцифрованных специалистами Омского регионального центра доступа к информационным ресурсам. Данные издания теперь доступны для любого пользователя на портале Президентской библиотеки.

Потребность нашей библиотеки в увеличении объемов оцифровки документов очень велика, в первую очередь из-за растущего спроса к документам краеведческой тематики. Оцифровывая фонд редких и ценных книг, мы решаем один из очень важных вопросов – сохранность фонда.

Содержание фонда редких и ценных книг ОГОНБ имени А. С. Пушкина уникально, оно включает книжные собрания библиотек дореволюционного Омска. Всего в фонде представлено около 50 тыс. документов, из них 10 тыс. — периодические издания Императорской России. Издания на иностранных языках составляют 1,8 %.

На данное время в электронный вид переведено более 3,5 тыс. экземпляров документов.

Развитие вычислительной техники, информационных технологий создало предпосылки для поиска принципиально новых подходов к решению задачи перевода информации цифровой возникновение новых видов ряд, документов, обеспечение современных форм хранения передачи информации. Тем самым достигается доступность информации для любого пользователя независимо от социального статуса и географической материальных возможностей, также удаленности от самого источника информации.

С 2010 года ОГОНБ имени А. С. Пушкина использует автоматизированную библиотечно-информационную систему «OPAC-Global». В настоящее время через ОРАС реализуется не только доступ к электронному каталогу, но и к электронным копиям изданий, созданных специалистами нашей библиотеки.

Таким образом, через сайт ОГОНБ имени А. С. Пушкина мы предоставляем доступ к большему количеству электронных собственной документов генерации, полнотекстовых размещено на портале Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина. В настоящее время через ОРАС реализуется копиям электронным изданий, созданными доступ специалистами нашей библиотеки.

#### Кутубаева Лязат Богдатовна,

заведующая библиотекой Омского авиационного колледжа имени Н. Е. Жуковского, руководитель методического объединения библиотечных работников средних профессиональных образовательных учреждений Омской области

### О возможностях создания электронной библиотеки в колледже

В настоящее время качество образования невозможно без соответствующего уровня библиотечно-информационного обеспечения. Библиотекари средних специальных учебных заведений г. Омска, стремясь идти в ногу со временем, стараются создавать в библиотеках условия, соответствующие требованиям своих пользователей.

Несмотря на то что основная функция всех наших библиотек заключается в обеспечении учебного процесса, каждая библиотека решает ее по разному, исходя из возможностей учебного заведения, требований администраций к библиотеке. В последнее время все чаще администрация ставит перед сотрудниками библиотеки задачу - в короткий срок создать электронную библиотеку. Этой проблеме мне и хотелось бы посвятить свое сообщение. Нельзя однозначно сказать, что проблема эта не решаема, но, на мой взгляд, создание электронной библиотеки (далее – ЭБ) – это длительный проект и реализовывать его нужно поэтапно, при этом не обязательно на каждый этап отводить какой-то определенный отрезок времени и последовательно, онжом двигаться параллельно, реализовывая несколько этапов одновременно:

Первый этап – cosdanue электронного каталога (далее – ЭК).

Для успешной работы ЭБ необходимо создать высокоэффективные средства навигации, чтобы обеспечить легкий, логически понятный и удобный путь к ресурсам ЭБ.

В наших библиотеках процесс создания электронных каталогов длится уже более 10 лет, а некоторые даже и не приступали к нему. Мною были собраны данные по 24 библиотекам. Из них в 17 библиотеках (70%) ЭК существует на разных этапах создания, в 7-ми библиотеках внесено более

80% фонда. Много времени было потрачено на поиск программы, которая отвечала бы потребностям библиотеки, при этом стоила бы недорого. Были попытки создания программы силами своих студентов и программистов, но все они были неудачны. При выборе готовых программ мы остановились на программе 1С библиотека колледжа. Решающим, конечно, была стоимость, но и создана она разработчиками специально для наших библиотек, на основе нормативных документов по учету и каталогизации фонда учебных библиотек. В 17 библиотеках, в которых ведется электронный каталог, 12 библиотек работают в этой программе. Большой недостаток 1С в том, что нет обучающего курса и сопровождения программы.

При наличии грамотно созданного, регулярно обновляемого электронного каталога можно не только найти необходимую информацию о наличии издания в фонде, но и автоматизировать многие библиотечные процессы: вести в автоматизированном режиме документы по учету фонда (поступление, списание, оформление замены); рассчитать книгообеспеченность. При необходимости распечатать КСУ, инвентарную книгу, книжные формуляры, каталожные карточки, карточки учетного каталога и т.п). Организовать электронную книговыдачу, получить от пользователей заказ на приобретение издания, заявку на выдачу издания из фонда и многое другое.

Второй этап – *воспитание информационной культуры* пользователей.

Мало создать каталог, необходимо обучить студентов и преподавателей использовать ЭК в полном объеме. Для этого нужно организовать к нему доступ не только непосредственно в библиотеке, но и с любого компьютера внутри колледжа, хотя бы для начала внутри локальной сети. В идеале доступ должен быть организован и через Интернет. И необходимо провести обучение, желательно проводить при ЭТОМ не только индивидуальные консультации, но и организовать обучающий курс. Мною был разработан такой практический курс «Основы информационной грамотности», который состоял из нескольких разделов:

- Изучение и практическое обучение навыкам работы с системой картотек и каталогов библиотеки (в том числе с электронным каталогом);
- Знакомство со справочным фондом библиотеки, практическое обучение навыкам работы с такой литературой;
- Практическая работа с ГОСТами и указателями к ним;

- Обучение основным навыкам работы с текстом: составление конспекта, реферата, правилами оформления письменных работ, составлением списка литературы и т.д.;
- Консультация по работе со справочно-поисковыми системами «Гарант» и «КонсультантПлюс».

В рамках этого курса предполагалось знакомство с СБА ОГОНБ им. А. С. Пушкина и Областной библиотеки для детей и юношества. Но мне не удалось убедить администрацию колледжа в необходимости такого курса, хочу вернуться к этому вопросу в ближайшее время.

Третий этап – комплектование фонда электронных ресурсов.

В электронной библиотеке значительная часть фонда должна быть в электронном формате. Каким образом комплектовать этот фонд? Наиболее распространенные формы комплектования следующие:

- Приобретение электронных изданий в соответствии с профилем библиотеки и запросами пользователей, при этом необходимо учитывать и технические возможности библиотеки для полноценного использования этих ресурсов;
- Оцифровка изданий из основного фонда. Но к этому вопросу нужно подходить осторожно, чтобы не нарушить авторские права. Если учитывать, что при аккредитации учебного заведения основным требованием к учебной литературе является ее новизна (рассматриваются только издания за последние 5 лет), то этот путь пополнения фонда для наших библиотек практически невозможен;
- Создание собственных изданий. Этот путь перспективный ДЛЯ пополнения фонда электронных ресурсов учебных библиотек. Преподаватели регулярно создают методические пособия, практикумы, курсы лекций, лабораторные и практические работы, рабочие тетради. В каждой из 24-х опрошенных библиотек ежегодно фонд ресурсов электронных пополняется ОТ 10 ДΟ наименованиями подобных изданий. Здесь тоже есть сложность, так как не все преподаватели готовы выложить свои работы для всеобщего использования даже в стенах колледжа. Но следует их убеждать и как-то мотивировать.

Четвертый этап — организация свободного доступа в справочно-поисковые системы «Гарант», «КонсультантПлюс».

Во многих учебных заведениях эти системы установлены, но используются далеко не всегда и не на должном уровне. При грамотном использовании этих систем можно получить не только нормативно-правовую информацию, примеры заполнения

множества документов, распечатать всевозможные бланки, но и поработать с полным текстом учебной, справочной, нормативной литературы. В основном это издания юридического, нормативного и экономического направления, но ведь как раз они стоят дорого и устаревают быстро, а разработчики справочно-поисковых систем регулярно обновляют информацию, постоянно совершенствуя поисковый аппарат.

Пятый этап — *организация свободного доступа в Интернет*. В сетевых ресурсах есть множество электронных библиотек, которые дают бесплатный доступ к своим полнотекстовым документам. Из 24 библиотек доступа в Интернет нет в шести. Но и в тех, что есть доступен он только в основном сотрудникам библиотеки, для пользователей библиотеки Интернет на разных условиях доступен лишь в 5 библиотеках. В двух библиотеках в читальном зале работает Wi-Fi.

Шестой этап - создание сайта. Сайт библиотеки является одной из форм информатизации учебного заведения. Во-первых, - это информационный ресурс, предназначенный для заполнения лакуны информационного обеспечения потребностей читателей библиотеки; во-вторых, - это визитная карточка библиотеки, которая рассказывает наглядно показывает И студентам, преподавателям, сотрудникам колледжа, коллегам возможностях и деятельности библиотеки. Целью создания сайта является:

- оперативное информирование о проводимых мероприятиях в библиотеке, о новых поступлениях в библиотечный фонд и публикациях в периодических изданиях;
- обеспечение доступа к информации из любого источника всем участникам учебного процесса;
- привлечение внимания к работе библиотеки, к чтению, к ресурсам библиотеки.

Сайт учебной библиотеки должен выполнять следующие задачи:

- 1. Обеспечение участникам образовательного процесса обучающимся, педагогическим работникам, родителям доступа к информации, знаниям, посредством использования библиотечно-информационных ресурсов на различных носителях.
- 2. Популяризация использования Интернет-ресурсов библиотеками для стимулирования и повышения престижности чтения.
- 3. Совершенствование предоставляемых библиотекой услуг на основе внедрения новых информационных технологий и компьютеризации библиотечно-информационных процессов.

4. Формирование навыков независимого библиотечного пользователя: обучение поиску, отбору и критической оценке информации.

Создание сайта библиотеки учебного заведения с одной стороны кажется дело простым: практически у всех есть сайт со страницей «библиотека», но зачастую она не активная, есть информация о библиотеке, основные данные о библиотечном фонде и практически все. Например, у нас я не могу как-то договориться со специалистом, курирующим сайт «ОМАВИАТ», чтобы мы сами могли размещать на этой странице новости, выложить туда электронный каталог и т.д. Мы пытались создать сайт библиотеки, привлекая к этой работе студента выпускной группы. Результат нам понравился, все основные наши пожелания были учтены. Электронный каталог работал хорошо, внесенные в него 15 изданий автоматически последние странице «Последние располагались на поступления», разместили мы на сайте и сводный каталог периодических изданий, выписываемых библиотеками нашего МО. Сайт занял первое место на конкурсе студенческих работ.

Работу в этом направлении будем продолжать. Это, на наш взгляд, основные процессы, которые наши библиотеки, в сотрудничестве и при поддержке администрации учебного заведения, должны реализовать на пути к созданию электронных библиотек. Есть еще две важных составляющих качественной работы электронной библиотеки:

- *Предоставление доступа* пользователям к электронным ресурсам. Библиотекарь является навигатором в информационном поле.
- *Сохранность*. Обеспечение сохранности электронных ресурсов, создание электронных или цифровых архивов. Но будем решать проблемы по мере их поступления.

библиотеки СПО Практически все входят состав методического объединения библиотекарей, созданного общественной организации «Совет директоров профессиональных учебных заведений». Мы планируем выйти на Совет со своими предложениями, надеемся на поддержку наших директоров и возможность реализации наших планов. последнее время подавляющее большинство наших учреждений Министерство образования Омской перешли возможно, это положительно скажется на реализации наших проектов, ведь при наличии одного учредителя легче решать образовательных общие проблемы нескольких десятков учреждений.

### Манойло Ирина Николаевна,

ведущий библиотекарь Омского автотранспортного колледжа

## Автоматизация библиотеки как одно из условий качественного информационного обеспечения образовательного процесса

Одной из главных характеристик современного общества является бурное развитие информационных технологий и вычислительной техники, их активное внедрение не только в научно-производственную, духовно-культурную сферу, но и в повседневную жизнь человека.

Построение информационного общества, котором информация приобретает новый фактор, предполагает преобразование всего комплекса средств условий И информационной деятельности, в том числе и библиотечной. современных изменений заключается TOM, информация становится ключевых ОДНИМ ИЗ элементов социальной и экономической жизни. Под влиянием этих изменений расширяются и усложняются задачи, стоящие перед библиотеками. В обществе формируется осознание миссии библиотек информационных как современных центров, способных предоставить пользователям доступ не только к национальным, но и к мировым информационным ресурсам. К традиционным функциям библиотеки – сбор, хранение и культурного наследия общества, закрепленного передача в произведениях печати, – добавляются новые. Непременными условиями современного этапа развития библиотек учебных заведений являются автоматизация, совершенствование средств реализации библиотечно-библиографических процессов операций, внедрение новых информационных технологий и телекоммуникации, соответствующая подготовка персонала и пользователей. Решающей является автоматизация библиотечных технологий. Автоматизированная библиотека традиционной высокой отличается OT технической оснащенностью, несколько иным составом персонала, наличием электронного каталога.

Продуктивность процесса обучения теперь во многом определяется качеством обеспечения информационных потребностей педагогов и студентов, а это, несомненно, требует значительной поддержки библиотек со стороны учебных заведений. Новые тенденции педагогического процесса, а также

деятельность Омского автотранспортного колледжа в новых условиях подвигли библиотеку как подсистему образовательного учреждения на ее модернизацию — создание библиотечно-информационного центра (далее — БИЦ). Он призван не только аккумулировать и хранить информацию, но и оказывать услуги навигации в образовательном пространстве.

Меняется сама миссия библиотеки: ИЗ учебноподразделения библиотека становится вспомогательного центром структурным колледжа, определяющим информационно-библиотечное обеспечение, является развития критического мышления, медиаобразования, формирования информационной культуры личности.

Информатизация — мощное средство модернизации библиотеки. Информационные технологии во многом изменили ее привычную деятельность. Но миссия библиотекаря — информационное обслуживание пользователей — не изменилась, она лишь обрела новую глубину и содержание, новые возможности.

Модернизируясь, библиотека решает следующие задачи:

- стать целостным структурным отделом колледжа, определяющим информационно-библиотечное обеспечение образовательного процесса;
- стать базой развития интеллектуальных компетенций, медиаобразования, формирования информационной культуры личности;
- быть основным составляющим элементом информационной образовательной среды колледжа.

Информационная образовательная колледжа среда получила мощное качественное наполнение на основе внедрения современных работу библиотеки технологий компьютеризации библиотечно-информационных Библиотека и входящая в ее состав медиатека служат цели повышения качества учебного и научно-исследовательского процессов в колледже. Они призваны удовлетворить возрастающие требования к информационному обеспечению учебного, научного и методического процесса в колледже и созданию комфортных условий для самостоятельной работы пользователей библиотеки.

Сегодня в библиотеке установлены 4 компьютера для сотрудников библиотеки, 5 автоматизированных рабочих мест оборудована видеозона, для пользователей медиаресурсами, электронный каталог базе интегрированной создан на информационно-библиотечной ИРБИС. системы компьютеры библиотеки подключены к Интернет, сети обеспечен доступ в режиме Wi-Fi, тем самым оперативно выполняются информационные запросы как студентов, так и преподавателей и сотрудников.

Библиотека колледжа стала центром работы со всеми видами информации: книгами, журналами, видеосредствами, компакт-дисками, Интернет-ресурсами. Здесь учатся тому, как искать информацию и как ее представлять.

Будущее библиотек учебных заведений как социального института во многом зависит от осознания своей особой специфики, от способности гибко реагировать на изменение внешней среды и внутренних потребностей всей системы образования, каждого конкретного учебного заведения.

#### Филимонов Вячеслав Аркадьевич,

старший научный сотрудник Омского филиала Института математики имени С. Л. Соболева СО РАН, доктор технических наук, профессор

### **Кросс-технологии ситуационного центра для управления информационными ресурсами**

Сложность управления информационными ресурсами требует привлечения библиотек адекватных задачам аналитических инструментов. Классическим подходом в таких является применение системного используем его в трактовке Томской школы системного анализа (Тарасенко Ф. П., 2010). Дополнительно используется подход, разработанный в Омском филиале Института математики СО РАН и прошедший опытную эксплуатацию в 2001-2012 гг. (Филимонов В. А., 1999; Филимонов В. А., 2010; Мухаметдинова С. Х., Филимонов В. А., 2012). Ниже представлен эскиз системного анализа объекта «библиотека». Целью статьи является обозначение типичных проблем, возникающих при формировании стратегии И тактики развития также перечисление аналитических социальных систем, a инструментов, которые могут быть в этом случае использованы.

Системный анализ начинается с диалога Аналитика и Клиента, в качестве которых могут выступать как отдельные лица, так и группы. Клиент формирует запрос, на который отвечает Аналитик. Дальнейшее развитие событий зависит от ситуации, которая описывается Таблицей 1. Основанием классификации служат две характеристики: истинное намерение Клиента и его способность реализовать ответ Аналитика. В Таблице 1 вместе с наименованием ситуации приведена относительная частота этих ситуаций. Данные приведены ориентировочно на основании опыта автора, его коллег, а также публикаций специалистов в области системного анализа.

Таблица 1

Классификация Клиента
-----------------------

		1 '	
		Клиент знает,	
		как применить ответ Аналитика	
		Да – 20%	Нет – 80%
Клиенту	Да –	Мастер – 10%	Ученик –10%
нужен	20%	_	
ответ на его	Нет-	Эксперт – 10%	Наблюдатель –
запрос	80%	-	70%

Заметим, что соотношение 20/80 является известным следствием из распределения Парето: «20 % усилий дают 80 % результата, а остальные 80 % усилий — лишь 20 % результата». Заметим также, что это не закон, а достаточно часто встречающаяся эмпирическая ситуация.

Соответственно, первой задачей Аналитика является определение наличия субъекта, способного понять и реализовать результат системного анализа. Применительно к конкретной ситуации «Библиотека в Омске» можно констатировать следующее:

- Отсутствует субъект инновационного развития в России (Лепский, 2010). Как следствие, можно предположить, что библиотеки в этом случае государству не нужны;
- Автору не удалось определить, кто является субъектом, определяющим судьбу объекта «библиотека».

Последнее утверждение нуждается в уточнении. Автор не является специалистом в области библиотечного дела, однако имеет достаточно большой опыт по анализу различных проектов И соответствующих документов. социальных В частности, в документе «Концепция» (Концепция, 2003) на 42-х страницах слова «должен», «должны» и т. п. встречаются 73 раза, однако понимать, насколько все эти долженствования обеспечены ресурсами, затруднительно. Для подтверждения тезиса достаточно вспомнить субъектов, определяющих решения относительно «Сибнефти», банков Омска, а также ряда других предприятий. В качестве печального курьеза напомним, что после теракта в аэропорту «Домодедово» Генеральный прокурор докладывал Президенту РФ, что установить владельца не удалось, хотя известно, что объект зарегистрирован на Кипре, и принадлежит офшору Verulia.

Следующее уточнение касается статуса Клиента. Главной его характеристикой является сила намерения реализовать свой проект. В этом смысле Клиент является субъектом, и за ним остается право реализовать свой потенциал управления выбранным объектом из любой точки (Тарасов В. К., 2006). Наличие права собственности, равно как и многих других прав, обязательным не является.

После определения Клиента как субъекта может быть задача, связанная c определенной Первоначально надо определиться с пропорцией двух вариантов развития системы: модернизацией и диверсификацией. Первый вариант требует определения тенденций развития объекта с сохранением его существующего предназначения («Библиотека будущего») и более детально рассмотрен ниже. Второй вариант организацию предполагает других видов деятельности. Например, в дополнение к известному ресторану-пивоварне «У Пушкина» может быть организован лазерный тир «Убить Дантеса». Второй вариант в этом тексте мы рассматривать не будем.

Для определения тенденций предлагается известная из Теории Решения Изобретательских Задач (ТРИЗ) матрица «9 окон». Вариант такой матрицы приведен в Таблице 2. Ее задача — служить начальным приближением для детализации представлений о соответствующих компонентах.

Таблица 2 Система «Библиотека» в схеме «9 окон»

	Прошлое	Настоящее	Будущее
**	_	T	Б. б
Над-	Античность	Постиндустриал	Глобальная сеть
систе-	– индустри-	ьное общество.	субъектов
ма	альное	Глобальные	
	общество	сети	
Систе-	Библиотека.	Библио-медиа-	Облачные
ма		тека.	ресурсы.
		Коллективные	Поисковые
		мероприятия.	системы.
			Междисциплинар
			ные сетевые
			сообщества
			людей и роботов.
Под-	Книги.	Мультимедиа.	Файлы
систе-	Рукописи.	Электронные	распределенного
ма		ресурсы.	хранения.
			Сенсорные
			костюмы.

В качестве важнейших тенденций можно отметить:

- переход от запасов (ограниченного количества элементов хранения) к ресурсам (неограниченное число экземпляров для использования);
- распределенные системы ресурсов (аналог торрент-систем);
- гипертрофированное применение понятия «интеллектуальная собственность», ограничивающее использование ресурсов;
- усложнение поиска адекватной запросу информации из-за увеличения доли информационного мусора.

Как отмечено в трудах Берс А. А. (2009 г.), задача программирования как науки состоит в уничтожении программистов как класса. Библиотечная система движется в аналогичном направлении.

#### Библиографический список

- 1. Тарасенко Ф. П. Прикладной системный анализ : учеб. пособие / Ф. П. Тарасенко. М.: КноРус, 2010. 224 с.
- 2. Филимонов В. А. Методология и технология компьютерной поддержки работы коллектива экспертов / В. А. Филимонов : Автореф. дис. ... д-ра технических наук. Омск: Изд.-во ОмГУ, 1999. 32 с.
- 3. Филимонов В. А. Технологии ситуационного центра для социальной инженерии / В. А. Филимонов // Проблемы управления в социальных системах.— 2010 Т. 2., вып. 3. С. 21–32.
- 4. Мухаметдинова С. Х. Кросс-технологии ситуационного центра в управлении коллективной проектной деятельностью / С. Х. Мухаметдинова, В. А Филимонов. Омск: Ом. гос. ин-т сервиса, 2012. 132 с.
- 5. Лепский В. Е. Рефлексивно-активные среды инновационного развития / В. Е. Лепский. М.: Изд-во Когито-Центр, 2010. 255 с.
- 6. Концепция развития библиотечного дела в Омской области до 2010 г. [Электронный ресурс] : (проект). Режим доступа: http://lib.okno.ru/info/koncepc.doc.
- 7. Тарасов В. К. Искусство управленческой борьбы. Технология перехвата и удержания управления / В. К. Тарасов. М.: Добрая кн., 2006. 467 с.
- 8. Ястребцова Е. Н. Виртуальная реальность современной библиотеки образовательного учреждения [Электронный ресурс] / Е. Н. Ястребцова. Режим доступа: http://www.slideshare.net/ElenaY/ss-15280285.
- 9. Берс А. А. Об основаниях информатики / А. А. Берс // Ершовские лекции по информатике. Новосибирск, СО РАН, 2009. С. 51-88.

#### Лейнвебер Елена Геннадьевна,

заведующая отделом информационного и справочно-библиографического обслуживания Центральной районной библиотеки г. Тары

### Электронные ресурсы Тарской центральной районной библиотеки в обслуживании пользователей

Развивающиеся процессы информатизации общества, социальной сферы (учебных компьютеризация заведений, учреждений системы здравоохранения т.д.), появление компьютеров, видео – и DVD в семьях, изменили требования людей и в области библиотечного обслуживания. Рядом с книгой в фондах библиотеки оказываются DVD и CD-диски, ресурсы пополняются различными базами данных, создается электронный каталог, появляется свободный доступ в Интернет и другие позволяющие удовлетворить современные услуги, пользователей библиотеки.

Изменения в области информационных технологий влияют на создание в библиотеках новой среды для информационного обслуживания читателей. В настоящее время особое внимание информатизации библиотек уделяется как Правительства России, так и на уровне Правительства Омской области. В 2011 году библиотечная сеть Тарского района вошла в программу по оснащению библиотек типовым комплектом компьютерного, телекоммуникационного оборудования программными продуктами, что В дальнейшем расширить спектр услуг по электронному обслуживанию населения на селе.

Тарская центральная районная библиотека Сегодня технической точки зрения это локальная сеть персональных компьютера, 1 сервера, 16 принтеров, 14 единиц копировально-множительной техники, 2-x web-камер мультимедийного Информационные проектора. ресурсы представлены разных носителях. Электронные на информационные ресурсы, к которым библиотека обеспечивает доступ, можно условно разделить на три блока: ресурсы собственной генерации, приобретаемые ресурсы, общедоступные Интернет. Базовым ресурсом, обеспечивающим многоаспектный поиск информации в фондах библиотеки, является электронный каталог. Доступ к электронному каталогу обеспечен и в стенах библиотеки, и в сети Интернет на страницах официального сайта учреждения www.tara-lib.ru

Информация на страницах сайта постоянно обновляется и корректируется, при этом учитывается и мнение пользователей (библиотекари регулярно проводят опросы).

Привычные для библиотек технологии по раскрытию и пропаганде книжного фонда, книжные выставки, «Бюллетени новых поступлений» существуют как в традиционной форме, так и виртуально – на сайте библиотеки. Современный студент (а сайт библиотеки на 70% ориентирован на студентов, так как Тара – студенческий город) воспринимает информацию, прежде всего, визуально, поэтому важно интегрировать в библиотечные ресурсы больше мультимедийных источников. технологию восприятия информации, на всех виртуальных выставках рядом с библиографическим описанием и аннотацией изображения обложек книг. Тарская ЦРБ ведет размещены активную издательскую деятельность, в 2011 году в одном ряду с печатной продукцией появляется и интерактивная публикация.

Интерактивная публикация – интерактивный электронный документ для чтения с компьютера. В Интернете существует сервис Calaméo для мгновенного создания интерактивных публикаций. Это новый способ публикации – простой для использования и с невероятно широкими возможностями: например, из файла формата PDF можно создавать журналы, брошюры, каталоги, отчеты, презентации и многое другое. При этом создается ощущение чтения бумажного документа: можно перелистывать страницы, отмечать интересные места, увеличивать масштаб изображения. Сервис Calaméo рассчитан на всех, кому нужна динамичная инновационная среда, отвечающая новым стандартам связи. Преимущества интерактивной публикации: экономия расходов и времени на публикацию, печать, рассылку копий; инновационное, оригинальное и увлекательное средство связи, которое сразу же пробуждает читательский интерес; отчеты о читательской аудитории, статистика читателей и прочие электронного возможности маркетинга ДЛЯ определения эффективности публикаций; легкий доступ файловое хранилище в Интернете в любое время. Издания библиотеки, которые доступны пользователю на страницах библиотечного сайта, просматриваются также в интерактивном режиме.

На сайте библиотеки доступны пользователю такие услуги, как виртуальная справка (электронная справка) и продление книги он-лайн. Виртуальная справочная служба (ВСС) — онлайновая справочная служба, выполняющая разовые запросы по всем отраслям знания удаленных пользователей г. Тары и Тарского района, а также запросы из других регионов России, касающихся фондов и информационных ресурсов МБУК

«ТЦБС». Продление книг через сайт библиотеки – услуга новая, но уже популярная и востребованная среди молодежи города.

Сайт библиотеки постоянно анализируется при помощи Интернет-сервиса Google Analytics. (средство веб-аналитики, помогающее владельцам сайтов узнать, как посетители взаимодействуют с их Интернет-ресурсами). С помощью Google Analytics мы получаем разнообразные отчеты о поведении посетителей на страницах сайта, благодаря чему совершенствуем его. Это средство веб-аналитики помогает нам видеть, какие страницы сайта наиболее популярны, a c какими поработать. Например, на данный момент востребованными являются разделы «Фотогалерея» и «Издания библиотеки», а менее востребован раздел «В кейс библиотекаря». Оценивая ситуацию, делаем вывод, что раздел «В кейс библиотекаря» давно не пополнялся новыми материалами, следовательно, утратил интерес для посетителей сайта и требует немедленного обновления. Работая с виртуальным пользователем в таком режиме, мы добились увеличения количества посетителей сайта на 55, 64% по сравнению с прошлым годом. С начала 2012 года (за 9месяцев) число посещений сайта составило 4634. За летний период посетителями сайта стали гости из 28 стран и 247 городов России. Радует и то, что 44, 20% среди пользователей – это вновь вернувшиеся. Этот факт говорит о том, что информация на сайте библиотеки важна и востребована для пользователей.

количество информационных Значительное ресурсов, использование которых другими способами для читателей библиотеки либо затруднено, либо невозможно, доступно в сети Интернет. Это – реферативная и библиографическая информация, каталоги библиотек и издательств, новости, полные тексты книг и периодических изданий, электронные публикации и многое Практика показывает, другое. что поиск информации пользователем в сети Интернет ведется стихийно, значительный эффект в этом отношении имеют издаваемые в библиотеке путеводители по ресурсам Интернет (как в печатном виде, так и в электронном).

В настоящее время практически каждый третий запрос пользователя выполняется c использованием электронных ресурсов. Работа  $\mathbf{c}$ электронными ресурсами требует библиотекарей специальных навыков и умений. Они должны знать общие принципы работы В сети, методику поиска библиографической, текстовой прочей информации, И содержание и структуру электронных ресурсов библиотеки, иметь навыки работы с различными браузерами и программными продуктами и т.д. Перечисленные тенденции требуют новых подходов к системе повышения квалификации библиотечных работников, тесной связи специалистов, обеспечивающих обслуживание пользователей и специалистов по информатизации и технологическому развитию.

Большинство библиотек России перешли, или уже переходят полностью на электронное обслуживание с электронными формулярами, электронной выдачей литературы и пр. Тарская ЦРБ стоит лишь на начальном этапе в вопросах электронного обслуживания пользователей, но уже сейчас имеет области своих читателей и пользователей. В планах сотрудников многое: расширение возможностей удаленного доступа к электронным ресурсам библиотеки, введение новых услуг, направленных на повышение эффективности и качества обслуживания читателей. Для их реализации необходимо новое оборудование, программное обеспечение грамотные специалисты, лишь тогда нашу библиотеку на все сто процентов можно будет назвать главным информационным центром Тарского Прииртышья.

#### Лесная Эльвира Тихоновна,

заведующая библиотекой Омского техникума мясной и молочной промышленности

## Использование информационных ресурсов в библиотеке Омского техникума мясной и молочной промышленности

Высокие темпы изменений, происходящих в России и мире, неизбежно усиливающаяся включенность российского общества в общемировые процессы, стремительный технологический прогресс влекут за собой растущую потребность в высококвалифицированных и профессионально компетентных специалистах.

Использование информационных технологий в педагогическом процессе становится одним из приоритетных направлений в организации образовательного процесса в средних специальных учебных заведениях.

Произошедшие в последние годы изменения в технологиях представления образовательных услуг, в частности, привлечение электронных средств обучения, потребовали информационного обслуживания нового качества. Это и заставило по-новому взглянуть на деятельность библиотек. Постепенно приходит признание библиотеки как информационного, образовательного и культурного центра с широким спектром разнообразных услуг, среди которых наибольшим спросом пользуются информационные услуги.

Наша библиотека является важнейшим информационным центром в структуре Омского техникума мясной и молочной промышленности.

Жизнь заставляет менять традиционные технологии в библиотеке перед ней становится множество новых задач, создание электронной библиотеки — одна из них.

Конечно, незыблемым остается традиционный книжный фонд, но к нему добавляется еще и фонд на электронных носителях. Часть электронных носителей поступает вместе с печатными книгами и журналами, часть — как самостоятельные издания.

Библиотечный фонд техникума ежегодно пополняется новыми учебными изданиями на бумажных и электронных носителях, дополнительной литературой.

Характеристика книжного фонда:

- Общий фонд библиотеки: 44117(31064+13053 период. издан. + брош. фонд + видео)
- Основной фонд библиотеки: 31 064
- Учебный фонд от основного: 24 851
- Фонд электронных изданий: 92.

Имеется большой выбор справочных изданий. Администрация понимая новой техникума, значение информации, выделяет средства ДЛЯ подписки на 78 периодических изданий. Специализированные периодические издания дают возможность своевременно получать новую информацию по всем изучаемым предметам.

К услугам наших читателей – читальный зал с медиатекой, абонемент, где студенты могут работать с базами данных (электронным каталогом) библиотечного фонда режиме «запрос-поиск», с документами на электронных носителях CD-ROM, DVD, а также непосредственно с электронными документами, имеющимися на библиотечном сервере. Здесь же мы предоставляем свободный доступ к информации через Интернет. Наш сотрудник со своего компьютера отслеживает работу пользователей И тэжом ee прервать случае использования библиотечной сети не по назначению.

Запросы читателей библиотеки разнообразны. Это подготовка к урокам, семинарским занятиям, написание рефератов, докладов, курсовых и дипломных работ. Студенты и преподаватели имеют возможность использовать электронные учебники по разным предметам.





Читальный зал библиотеки располагает тремя компьютерами, два из которых с выходом в Интернет. Имеется открытый доступ к электронному каталогу, который оснащен программой «1С: Библиотека». Он включает в себя более 700 наименований учебной литературы издательств «КолосС», «ГИОРД», «Медиа», «Феникс», «Профессия».

Создание же информационно-образовательной среды невозможно без реорганизации библиотеки и введения в состав библиотечного фонда медиатеки.

библиотеки, Медиатека ЭТО часть которой представлены электронные издания. Ее организация – процесс кропотливый, так как требует больших финансовых затрат, ответственного отношения. Медиатека нашей библиотеки, кроме традиционных информационных, комплектуется учебными электронными материалами – текстами лекций преподавателей заочного отделения, презентациями и пособиями ДЛЯ практических занятий преподавателей общепрофессиональных и экономических дисциплин. Наиболее интересные учебно-методические материалы, предоставленные:

- преподавателем высшей категории по дисциплине «Технологии мяса и мясной промышленности» А. С. Емелиной, включая лекции «Физико-химические свойства мяса и мясопродуктов», «Обработка кишечного сырья», «Дробление желатина и клея»;
- преподавателем по дисциплине «Технология молока и молочной промышленности» Л. Н. Певневой курс лекций «Биохимические и физико-химические процессы при производстве кисломолочных продуктов и мороженого», «Составные части молока»;
- преподавателем по дисциплине «Микробиология молока и молочных продуктов» Е. В. Иевлевой для студентов заочной формы обучения по темам «Морфология микроорганизмов», «Физиология микроорганизмов», «Роль микроорганизмов в превращении органических веществ»;
- преподавателем по дисциплине «Маркетинг» Э. Т. Лесной для студентов заочной формы обучения по темам «Основы рекламы», «Жизненный цикл товара»;
- преподавателем по дисциплине «Философия» Г. П. Лаукерт для студентов заочной формы обучения по темам «Философия как мировоззрение», «Будда и буддизм о познании последних истин», «Религиозные философы средневековья», «Романтизм», «Бытие как смысл существующего»;
- преподавателем по дисциплине «Анализ хозяйственной деятельности на предприятиях» М. Н. Андреевой для студентов заочной формы обучения по темам «Метод анализа хозяйственной деятельности, его характерные черты», «Способ пропорционального деления и долевого участия», «Методика определения и обоснования величины резервов»;

 преподавателем по дисциплине «Русский язык и культура речи» Е. А. Белявской для студентов заочной формы обучения по темам: «Самостоятельные и служебные части речи», «Понятие культуры речи», «Фонетика. Основные фонетические единицы речи», «Жанры деловой речи».

В соответствии с содержанием учебных программ обновляются новыми материалами списки учебников и журнальных статей в печатном и электронном виде:

- дипломнику-механику пищевой промышленности;
- дипломнику-технологу мясной и птицеперерабатывающей промышленности;
- дипломнику-технологу молока и молочной промышленности;
- дипломнику-механику по ремонту холодильнокомпрессорных машин и установок;
- дипломнику-экономисту и бухгалтеру.

По мере поступлений новых книг в библиотеке проводятся:

 «Дни информации» с презентацией новой литературы и периодической печати по специальностям;



- выставки электронных учебников с презентацией по специальностям на заседаниях цикловых комиссий;
- выставки новинок литературы и журнальных статей по воспитательной работе для классных руководителей;
- обзор литературы новых поступлений с презентацией к заседаниям педагогического совета.





Справочно-библиографическое обслуживание занимает важное место в работе библиотеки. Оно направлено на удовлетворение информационных потребностей наших студентов и преподавателей.

С помощью электронных информационных ресурсов расширилась информационная база для выполнения всех типов библиографических справок, особенно тематических. По итогам 2011-2012 учебного года было подготовлено 138 справок, из них 102 — тематических. При выполнении сложных запросов библиотекари часто использовали справочные ресурсы Интернета, так как фонд библиотеки не может удовлетворить все потребности читателей.

Еженедельно библиотека через сайт Dnevnik.ru. информирует читателей о поступлениях новой литературы и периодический изданий, проведении массовых мероприятий. Через эту форму работы студенты и преподаватели техникума могут ознакомиться с библиографическими списками литературы к курсовому и дипломному проектированию и рекомендательными списками литературы по различным темам.

Важной задачей в работе библиотеки является рекламная деятельность. На городском конкурсе среди библиотек СПО в 2012 году нами была представлена конкурсная работа «Визитная карточка библиотеки», которая заняла 1-е место. Цель работы: демонстрировать молодежи непреходящую значимость книги и библиотеки национальной сохранении культуры. традиционные инновационные метолы нашей работы направлены на создание комфортной информационной среды, чтобы читатели библиотеки находились в курсе всех событий политической, экономической, профессиональной и культурной жизни страны.



Для привлечения молодежи в библиотеку к чтению, сотрудники акцентируют внимание на двух направлениях:

- 1. Социальная реклама.
- 2. Проведение творческих конкурсов.

Девизом работы являются слова: «ЧИТАТЬ ПРЕСТИЖНО!» (данный девиз размещен на бейджах сотрудников библиотеки).

Дни информации книг и периодических изданий проходят в рамках предметных недель. План проведения таких дней составляется совместно с председателями цикловых комиссий на год, организуются они в читальном зале библиотеки. Сотрудники оформляют выставку периодических изданий обзором Путем статей. анкетирования студентов журнальных преподавателей техникума два раза в год определяется рейтинг самых популярных журналов по специальностям. По полученным данным выявляется самый популярный журнал года. На нем ставим сигнальный знак - «Его читать престижно!».









В техникуме выходит ежемесячно газета «Наша жизнь». В рубрике «Библиотека сообщает» размещаются листовки, рекламирующие библиотеку, а также информация массовых мероприятиях и новых книгах.



Внедрение новых технологий — процесс достаточно длительный и трудоемкий. Предстоит сделать еще очень много. Помимо решения традиционных текущих задач нам предстоит:

- дальнейшее изучение и внедрение программного обеспечения;
- развитие корпоративной работы с библиотеками СПО.

Все это, безусловно, позволит значительно изменить качественный уровень библиотеки и продвигаться к нашей главной цели — стать современной электронной библиотекой СПО.

Поддержка и понимание руководством техникума необходимости использования и применения новых технологий в библиотечной деятельности и наличие современной материально-технической базы позволяют библиотеке являться информационным и культурным центром.

### Рязанцева Татьяна Владимировна,

заведующая библиотекой Омского колледжа транспортных технологий

### Электронные ресурсы в деятельности библиотеки Омского колледжа транспортных технологий

В последние десятилетия мир переживает переход от общества» к «обществу информационному». «индустриального Происходит смена способов производства, кардинальная мировоззрения людей, межгосударственных отношений. Уровень развития информационного пространства общества решающим образом влияет на экономику, обороноспособность и политику. От этого уровня в значительной степени зависит поведение людей, формирование общественно-политических движений и социальная стабильность. Целями информатизации во всем мире и, в том числе, в России являются наиболее полное удовлетворение потребностей информационных общества во деятельности, улучшение условий жизни населения, повышение эффективности общественного производства, содействие стабилизации социально-политических отношений в государстве на основе внедрения информационных технологий.

Библиотека Омского колледжа транспортных технологий играет фундаментальную роль в образовательном пространстве в деле подготовки специалистов для железной дороги. Высокий уровень требований к эффективности управления перевозками на железнодорожном транспорте определяет потребность в высоком уровне его информатизации. Информационные технологии сегодня становятся не просто средствами поддержки управления, а одним из важнейших элементов инфраструктуры железных дорог. Основная задача библиотеки на нынешнем этапе — переход к компьютерным технологиям, повсеместная автоматизация библиотечных процессов.

Информационные ресурсы библиотеки ОКТТ на сегодняшний день складываются из двух составляющих: традиционные и электронные.

Сохранение и использование традиционных документов в библиотеке хорошо освоено в течение многих лет практической деятельности. Использование же электронных ресурсов началось совсем недавно, уже становится очевидным, что в перспективе значительная часть традиционных документов будет представлена в электронной форме. В настоящее время в библиотеке уже накоплен значительный массив электронных

документов, количество ИХ поступления постоянно Появляются увеличивается. электронные ресурсы, представляющие большой интерес ДЛЯ учебного процесса колледжа, созданные другими учреждениями и организациями, в том числе в открытой среде Интернет.

Информационные ресурсы, современный справочнопоисковый аппарат, новейшие библиотечные технологии, профессиональный уровень сотрудников позволяют библиотеке успешно решать стоящие перед ней задачи.

Автоматизация библиотечных процессов — одно из приоритетных направлений деятельности библиотеки ОКТТ. Освоение новых информационных технологий потребовало свыше пяти лет и продолжается до сих пор. Библиотека работает на базе программы АБИС «ИРБИС-64». К настоящему времени достигнуты необходимые организационные, технологические и материально-технические условия для перехода библиотеки к работе в автоматизированном режиме.

Автоматизация обслуживания в нашей библиотеки связана с штрих-кодированием книжного фонда и читательских документов к автоматизированному приему, выдаче и учету литературы. Несомненным достоинством «ИРБИС» является то, что данная программа позволяет работать как с штрих-кодами, так и без них: по инвентарному номеру, названию и другим поисковым элементам. Штрих-кодирование фонда мы применяем для увеличения скорости выполнения трудовых процессов. Преимущества автоматизации библиотечного обслуживания становятся совершенно очевидными. Особого внимания при этом заслуживает тот факт, что автоматизация открывает путь к реальному осуществлению целого ряда традиционно проблемных для библиотеки задач:

- 1. Снижение трудоемкости процессов обслуживания
- 2. Повышение комфортности обслуживания читателей
- 3. Борьба с задолженностью
- 4. Работа с отказами
- 5. Анализ фонда
- 6. Управление фондом в режиме реального времени
- 7. Обеспечение достоверности библиотечной статистики.

Говоря о плюсах автоматизации, нельзя обойти молчанием некоторые моменты, независящие от библиотеки, но существенно сказывающиеся на том, что и как она делает. Нетрудно заметить, ахиллесова пята автоматизированного обслуживания подписи отсутствие электронной при получении читателя Правовые литературы. условия использования ee регламентируются Федеральным законом от 10.01.2002 г. №1 -Ф3 «Об электронной цифровой подписи». Выполнение требований настоящего закона в государственных образовательных учреждениях сопряжено с известными трудностями. Поэтому в ближайшей перспективе применение электронной печати едва ли получит в библиотеках широкое распространение.

Хотелось бы подчеркнуть, что задачи, возникающие в ходе автоматизации библиотеки, в т.ч. и автоматизации обслуживания, в подавляющем большинстве случаев имеют множество решений. Другое дело, что далеко не всегда они лежат на поверхности и требуют зачастую кропотливого анализа. Профессиональная компетентность работника библиотеки и состоит в том, чтобы не механически следовать предписанием программы, а адаптировать ее к специфике и целям именно той конкретной библиотеки, которая занимается автоматизацией (1).

Развитие компьютерных технологий самым решительным образом сказалось на положении библиотеки ОКТТ. Она перестала быть информационным монополистом и вольно или невольно оказалась перед необходимостью конкуренции с другими информационными каналами.

Конкурентоспособность библиотеки имеет вполне практическое значение. Например, библиотека нашего колледжа все активнее обращается к электронным обучающим материалам, отказываясь от традиционно понимаемого фонда учебной Библиографическая работа все большей мере литературы. уступает место поиску рефератов в Интернете по запросу обслуживание Библиотечное перестает пользователя. рассматриваться в качестве специфического вида деятельности, выполняемого библиотекой. Библиотека, если говорить фактической, а не о формальной стороне дела, становится вспомогательным подразделением уже не по отношению к учебному процессу, а рангом ниже - по отношению к системе информационных технологий, обеспечивающих vчебный процесс.

С другой стороны, библиотека не вправе игнорировать и изменившееся отношение читателя к печатным документам. На сегодня в России уже сложилась определенная категория читателей, которая сознательно сделала свой выбор, отказавшись от услуг библиотек, пологая, что в Интернете есть все, что им нужно. Речь идет о части читающей публики со сложившимися профессиональными интересами, свободно владеющей навыками работы в Интернете.

Что касается студента, то тут ситуация не столь однозначна. На наш взгляд, информационная стихия Интернета не может служить основой для всесторонней, фундаментальной подготовки студента к будущей профессиональной деятельности

– ни по информационной насыщенности, ни по формам работы с этой информацией. Имея необходимую технику и возможность использования Интернет в своей работе, мы готовы к обмену информацией с другими библиотеками (2).

Практика показывает, что с внедрением новых информационных технологий происходит формирование новой структуры общества — так называемой сетевой структуры. Библиотеки здесь выполняют определенную роль. М. Кастельс считает, что «именно сети составляют новую социальную морфологию наших обществ, а распространение «сетевой» логики в значительной мере сказывается на ходе и результате процессов, связанных с производством, повседневной жизнью, культурой и властью» (3).

С этим невозможно спорить. Двадцать первый век войдет в историю как век взрывного распространения информационных технологий.

Работая на перспективу, свою деятельность библиотека ОКТТ видит формировании единого информационного среди библиотек ССУЗов нашего региона, пространства направленного на объединение своего информационного потенциала, формирование справочно-поискового аппарата, запросам читателей, обеспечение отвечающего своим свободного пользователям доступа К информационным ресурсам. Объективными предпосылками для консолидации деятельности библиотек ССУЗов выступает единство территории общность задач информационного обеспечения региона, учебного процесса, преемственность целевой аудитории пользователей.

Книжный фонд в библиотеке ОКТТ активно пополняется электронными изданиями: энциклопедиями, словарями, справочниками, учебниками учебными пособиями, И Библиотека методическими материалами. располагает по истории, культурологи, политологии, видеоматериалами искусству, литературным классическим произведениям, праву, в области экологии и, конечно, электронными ресурсами железнодорожного транспорта. Все информационные ресурсы планируется представить на сервере колледжа для свободного доступа пользователям сети. Будущее библиотечнобиблиографической работы в нашей библиотеке видится в освоении новых информационных технологий, расширении круга библиографических услуг на основе электронных ресурсов.

Следующим предметом по созданию и внедрения информационных технологий является деятельность библиотек по оцифровке документов на традиционных носителях из фондов библиотек и создание коллекций электронных документов. Наша

библиотека видит необходимость данной деятельности, которая обусловлена задачей ее перехода на предоставление услуг в электронном виде. Речь идет о доступе к оцифрованным изданиям, в том числе к изданиям редких книг, с учетом соблюдения требований законодательства Российской Федерации об авторских и смежных правах.

Таким образом, перспективы развития библиотеки связаны с обеспечением широкого доступа пользователей к мировым информационным ресурсам, корпоративным взаимодействием с библиотеками, совершенствованием информационного обеспечения. Определение политики накопления, сохранения и предоставления электронных источников информации является важной задачей, в решении которой первостепенную роль должна сыграть библиотека как подразделение, имеющее опыт организации и структурирования массивов информации.

#### Библиографический список

- 1. Золотарева В. И. Организация автоматизированного обслуживания читателей в библиотеке МИФИ / В. И. Золотарева // Б-ки учебных заведений. -2008. -№ 25. -C. 2
- 2. Капочкина И. П., Онлайновые ресурсы научной библиотеки МИФИ / И. П Капочкина, В. О. Ким // Б-ки учебных заведений. 2008. № 25. С. 25.
- 3. Кастельс М. Становление общества сетевых структур / М. Кастельс // Новая постиндустриальная волна на Западе : антология. М.,1999. С. 494.

### **Краеведческие информационные ресурсы Омского региона**

Николаева Ирина Павловна,

заместитель руководителя Исторического архива Омской области

### Использование электронных информационных ресурсов в деятельности Исторического архива Омской области

Bo исполнение реализации Стратегии развития современного информационного общества Российской Федерации, утвержденной Президентом Российской Федерации В. В. Путиным 7 февраля 2008 года, Историческим архивом Омской области была разработана Концепция информатизации архивного дела на 2011- 2015 годы, утвержденная руководителем Архива в декабре 2010 г. Этот документ определил основные направления развития архивной отрасли Омской области, направленные на повышение уровня использования и развития информационной и телекоммуникационной инфраструктуры «Электронный программно-аппаратного комплекса Омской области» для предоставления государственных услуг гражданам и хозяйствующим субъектам вне зависимости от проживания (или) места места ИХ И регистрации (местонахождения).

Концепция информатизации Исторического архива Омской области предусматривает:

- Формирование информационно-технологической инфраструктуры Архива для обеспечения его деятельности;
- обеспечение учета архивных документов на основе общеотраслевой интегрированной информационной системы «Архивный фонд», основными источниками данных для которой служат учетные документы Архива;
- перевод архивных фондов в электронный формат (создание Фонда пользования архивных документов на машинных носителях);
- внедрение интегрированной информационной системы «Электронный архив КУ ИсА», представляющий собой комплекс взаимосвязанных баз данных автоматизированного научно-справочного аппарата к документам Архива и структурированную

- полнофункциональную автоматизированную систему хранения электронных копий архивных документов;
- *создание* высококачественных микрофильмовых копий бумажных документов (страхового Фонда архивных документов на микропленке);
- распространение практики предоставления гражданам и организациям доступа к открытой информации о деятельности Архива, соответствующим государственным информационным ресурсам, в том числе, через сеть Интернет;
- организацию интерактивного информационного *обслуживания* граждан и организаций с использованием современных информационных технологий, в том числе, через сеть Интернет;
- обеспечение информационной безопасности деятельности Архива и элементов его информационно-технологической инфраструктуры.

К реализации обозначенных в Концепции целей Архив приступил в декабре 2010 года. По инициативе Министерства государственно-правового развития Омской области в долгосрочную целевую программу «Электронное Правительство Омской области (2010 – 2015 гг.)», были включены мероприятия по «Созданию и развитию государственной информационной системы «Электронный архив Омской области» (далее – ГИС «Электронный архив»). Общий объем финансирования целевой программы ГИС «Электронный архив» до 2013 года составил 11, 650 млн. руб.

Инфраструктура комплекса ГИС «Электронный архив» состоит из виртуальной сети, построенной на основе технологии VLAN и объединяющей посредством скоростного Интернета в единое информационное пространство локальные сети четырех Исторического корпусов архива Омской области (131 персональный компьютер). В результате внедрения данной системы возросла оперативность исполнения запросов по базам данных КУ ИсА. Кроме того, ГИС «Электронный архив», формирования автоматизированного предназначенный ДЛЯ научно-справочного аппарата к документам Архива, справочноинформационного фонда, а также фотокаталога КУ ИсА, обеспечила доступ архивным документам К не только архивистов, но и посетителей читального зала. Конечно, данное программное обеспечение требует высокой квалификации специалистов Архива в части использования информационных технологий, а также постоянное обновление имеющегося компьютерного парка под новые цели и задачи архивной отрасли. Имеющаяся система хранения данных «ЕМС СХ 4 120С», выполняющая функции единого консолидированного хранилища данных Исторического архива, в том числе Фонда пользования располагает объемом дискового пространства 8 Тб, исчерпала свой ресурс. Поэтому в 2012 году в рамках целевой программы КУ ИсА приобрел дополнительную систему хранения данных объемом до 15 Тб.

В государственной услуги «Обеспечение рамках сохранности, учет, описание архивных документов и создание научно-справочного аппарата к архивным документам КУ ИсА» осуществляется ежегодное пополнение фонда пользования электронными образами особо ценных дел (документов). Количество отсканированных изображений фонда пользования ежегодно увеличивается на 172 000 изображений (сканов). Ввиду того, что наиболее востребованными являются особо ценные документы АФ РФ, в Историческом архиве сканирование указанной категории документов производится в первоочередном порядке.

На 1 октября 2012 года Историческим архивом переведено в электронный вид 2746 единиц хранения особо ценных документов АФ Омской области, что составляет 7,1 % от количества особо ценных документов КУ ИсА или 0,17 % от общего количества документов АФ РФ, хранящихся в Историческом архиве.

В настоящее время Исторический архив Омской области имеет 3 цветных книжных сканера для документов и книг формата до А2, позволяющих переводить в электронный вид сшитые дела, документы без нарушения их физической структуры, то есть без разброшюровки. Полученные в результате сканирования разрешением 300 dpi образы  $\mathbf{c}$ подвергаются поточной операторской документов далее обработке: кадрированию, улучшению визуального качества снимков, в результате формируется цифровой информационный ресурс КУ ИсА.

По состоянию на 1 декабрь 2012 г. в Историческом архиве 730 000 электронных копий архивных создано порядка документов, в том числе, полностью переведен в электронный вид дореволюционный период газетного фонда КУ ИсА (168 подшивок, 45 407 сканов). В 2012 году продолжено создание электронных копий газетного фонда «Белого периода». За текущий год переведено в электронный вид 6874 страниц, или 35 подшивок газет. Кроме того, омскими архивистами в базу данных отраслевой программы «Архивный фонд» (4 версия) введены данные обо всех имеющихся фондах и описях. Во втором квартале 2012 года областной архив приступил к вводу в базу данных информации о документах на уровне описания

ед.хр., что стало возможным благодаря дополнительному приему на договорной основе 10 операторов по целевой программе «Электронный архив Омской области».

Письмо полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе В. А. Толоконского о выполнении поручения Президента Российской Федерации по переводу в электронную форму к 2015 году не менее 20% архивных фондов для омских архивистов явилось подтверждением приоритета заданного вектора в развитии архивной отрасли.

В следующем году одним из пунктов Целевой программы развития Архива намечено приобретение дополнительно еще одного книжного сканера.

Таким образом, к концу 2015 года при наличии 4-х книжных сканеров, а также при условии расширения штатной численности операторов, предполагается создать 1 895 450 электронных образов архивных документов, что составит ориентировочно 7080 ед.хр. (18,4% фонда особо ценных архивных дел).

Архивистами активно ведется работа по информационному обеспечению органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и граждан архивной информацией.

Реализация 210-Ф3, а так же Положений о единой системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 08.09.2010 № 697, приоритетной в архивной отрасли определяет государственную услугу по исполнению социально-правовых запросов граждан и организаций в электронном виде.

Для подключения Исторического архива к единому порталу системы межведомственного электронного взаимодействия в этом году были выполнены такие подготовительные мероприятия как:

- приобретение 4-х лицензий на программное обеспечение VipNet Coordinator и 7-и лицензий на программное обеспечение VipNet Client, необходимых для информационной безопасности виртуальной сети Исторического архива Омской области;
- установка программного комплекса VipNet Client, имеющего в своем составе раздел «Деловая почта», посредством которого обеспечен межведомственный электронный документооборот с учреждениями Пенсионного Фонда Российской Федерации;
- внедрение программного комплекса Lotus Notes.

Для реализации услуги «Использование архивных документов» в электронном виде Исторический архив обеспечивает удаленный доступ пользователей к информации

посредством обращения к web-сайту архива (с 2001 года), а так же обеспечивает работу с электронными копиями документов в читальном зале Исторического архива (с 2009 года).

В 2009 году Архив осуществил модернизацию сайта. Сайт не только претерпел изменения интерфейса, но и функционально позволил расширить основное меню путем создания новых разделов, имеющих и адресную направленность. Появились разделы «Для граждан», «Для исследователей», «Для тех, кто комплектует архив», «Как оформить запрос», «Узнай свою родословную», «Из истории Омской области», «Развитие».

Разделы сайта «Исполнен ли Ваш запрос?», «Как оформить запрос?» позволяют гражданам узнать о готовности архивной справки (по базе данных «АКИЗ»). Пользователь сайта может заранее определиться, нужно ли подавать запрос в КУ ИсА, обратившись к электронному списку организаций, чьи документы по личному составу приняты на хранение; при необходимости распечатать образцы заявлений и переслать их в заполненном виде по почте. Электронный ресурс сайта пока не имеет возможности принимать заявления в электронном виде, но мы видим пути решения и этой задачи в ближайшей перспективе.

В заключение, хочется сказать, что все возрастающие потребности граждан и организаций в получении информации посредством современных компьютерных технологий нашли свое отражение в законодательных инициативах местного уровня. Закон Омской области «Об архивном деле в Омской области» от 12.09.2011 № 1385 предусмотрел прием документов в Исторический архив Омской области в электронном виде, чтобы ускорить процессы создания электронного фонда пользования КУ ИсА.

Одно беспокоит архивистов, что в условиях перехода на электронный документооборот Росархивом еще не разработаны нормативно-правовые акты об управлении документацией. Нет порядка подготовки И передачи В государственные муниципальные архивы документов АФ РФ, созданных в форме электронных документов, а также не разработаны единые форматы архивирования электронных документов. позволило бы перспективе безболезненно перелить электронные документы источников комплектования электронный ресурс Государственного архива, а затем в единую информационную сеть, обеспечив сохранение и развитие единого информационного архивного пространства.

### Бородина Галина Юрьевна,

руководитель Центра изучения истории Гражданской войны

### **Центр изучения Гражданской войны:** первые итоги и перспективы

Много лет омские историки, краеведы и архивисты вынашивали идею создания В Омске научного посвященного Гражданской войне. 13 января 2012 г. в особняке К. А. Батюшкина открыл свои двери для посетителей и исследователей Центр изучения истории Гражданской войны. Здание, в котором располагается Центр, является архитектурной и исторической достопримечательностью Омска. Это уникальное произведение архитектуры, один из лучших образцов купеческих особняков порубежной эпохи (построен в 1902 г.). Оно имеет большое историко-мемориальное значение, связанное с периодом Гражданской войны. Здесь, с ноября 1918 по ноябрь 1919 гг. размещалась личная резиденция Верховного правителя России А. В. Колчака, поэтому именно в Омске, в «Третьей столице», на наш взгляд, должен был возникнуть такой Центр, позволивший объединить историков, краеведов и архивистов.

Давая название Центру, мы ни в коей мере не претендовали на первенство в вопросе изучения истории Гражданской войны, так как многие годы сотрудничали с архивистами и историками Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Екатеринбурга и Кемерово, изучавшими данный период. Вместе с тем, нам не хотелось сужать название нашего проекта только до личности А. В. Колчака, имя которого до сих пор воспринимается неоднозначно.

На сегодняшний день Центр изучения истории Гражданской войны — это один из немногих историко-культурных комплексов в России, сочетающий в себе функции архива, музея и мемориального учреждения.

При разработке концепции Центра был учтен опыт Выставочного зала федеральных архивов, действующего с 2000 г. и занявшего достойное место среди самых популярных выставочных площадок Москвы. По аналогии с выставочным залом Центр создан как структурное подразделение Исторического архива Омской области.

В деятельности Центра изучения истории Гражданской войны преобладает научная составляющая, заключающаяся в

выявлении и обнародовании документов по истории этого периода, публикации научных работ.

К открытию Центра совместно с омским историком и краеведом А. М. Лосуновым нашими специалистами было осуществлено издание сборника «Омский адрес Верховного правителя». Для посетителей и исследователей, работающих в Центре, был издан буклет. Сотрудники Центра приняли участие конференциях 8 научно-практических И подготовили 15 публикаций в авторитетных изданиях, среди которых ведущие журналы страны («Отечественные архивы», «Вестник архивиста», «Новейшая история России», «Петербургский коллекционер», «Номизма», «Омский научный вестник»).

В настоящее время готовится к изданию сборник материалов Первой Всероссийской заочной научно-практической конференции «Гражданская война в Сибири», организованной Министерством государственно-правового развития Омской области. Выход сборника запланирован на первый квартал 2013 г.

Для посетителей Центр предоставляет стационарное и выездное экспозиционно-экскурсионное обслуживание, цикл обзорных и тематических лекций, а также кинолекториев. Хотим обратить внимание, что экспозиционно-выставочная деятельность не является прерогативой только музеев. Это одно из важных направлений деятельности архивов, предусмотренное «Правилами организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда РФ и других архивных документов в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, организациях РАН» (утверждены приказом **№** 19 Минкультуры ОТ 18 января 2007 г.; зарегистрированы Минюстом России 6 марта 2007 г.).

время работы Центра в нем побывало более 12 Дней открытых дверей, 5500 человек. состоялось более 250 экскурсий. В Центре посетителям предоставляется возможность увидеть ряд документальных и хроникальных кинолент о периоде Гражданской войны.

В целях патриотического воспитания школьников студентов Центра проведено сотрудниками 36 лекций школьных уроков, 25 кинолекториев, 8 выездных передвижных выставок и лекций в районах Омской области, а также городская интеллектуальная творческая игра «Шестой округ» одаренных школьников, за которые Центр был награжден грамотами Министерства образования. На базе Центра прошли областной семинар-практикум по патриотическому воспитанию специалистов учреждений культурно-досугового муниципальных районов Омской области, а также деловая игра

по истории для молодых специалистов «Магистраль времени», организованная ОАО «Транссибнефть».

Другим, не менее востребованным направлением, является создание условий для работы с документами и электронными образами в читальных залах архивов. Документы по истории Гражданской войны рассредоточены федеральных В региональных архивах, в связи с чем, не каждый желающий имеет возможность ознакомиться с ними. Некоторая часть 20-х гг. издавалась документов, начиная c ХХ в., археографических сборниках, издается и поныне. Но из-за ограниченных тиражей изданий (многие ИЗ которых библиографическая информационный редкость) массив труднодоступным. Гражданской войны остается Отчасти ситуацию спасают современные технологии, благодаря ресурсам сети Интернет, некоторые документы и материалы находятся в свободном доступе, но это все опять-таки малая документального наследия.

Работниками Центра проводится обработка документальноинформационного массива И создание на основе специальных поисковых систем. В читальном зале Центра в течение года с момента открытия работало 77 исследователей, предоставлена которым была возможность доступа электронным образам документов и периодической печати периода революции и Гражданской войны. На сегодняшний день в Центре имеется 6895 сканов документов, хранящихся в Государственном архиве Российской Федерации, Историческом архиве Омской Области, а также региональных архивах городов Екатеринбурга, Иркутска, Казани, Тюмени, Томска, Барнаула, Читы. Кроме того, имеются 25 наименований оцифрованных газет, изданных в период Гражданской войны в Омске, Томске, Новониколаевске Челябинске, Иркутске, Кургане, Петропавловске. Имеется доступ к 28 тематическим научноисследовательским сайтам. В электронной библиотеке Центра собрано около 100 электронных изданий (среди них немало библиографических редкостей, в том числе мемуары участников Гражданской войны), более 250 изданий на бумажной основе, поступивших в Центр в ходе межархивного обмена, а также от граждан, учреждений и организаций. Среди этих книг имеется ряд уникальных малотиражных публикаций, которых нет ни в одной из библиотек Омска.

Центр стал площадкой для проведения мероприятий научнопросветительского характера. В течение года в Центре прошли 5 презентаций 7 изданий, в том числе: книги А. М. Лосунова «Омский адрес Верховного Правителя», книги «Третья столица» Омского областного музея изобразительных искусств им. М. А. Врубеля, книги С. Э. Комаровских «По местам стоять! К всплытию!», а также трех книг, подготовленных Историческим архивом Омской области, в том числе: «Сибирь в Отечественной войне 1812 года», «Руководители Омской области советской эпохи (1934-1991 гг.)», «Строго секретно. Омское Прииртышье в политических информационных сводках 1920-1930 гг.».

течение года Центром подготовлено 6 радиоработа 5 телепередач, начата над циклом историкопублицистических фильмов «Гражданская война: судьбы и лица», где главными персонажами станут потомки участников Гражданской войны, рассказывающие о своих родственниках. Широко был представлен публике первый фильм – «Владимир Абрамов: путь белого офицера», рассказывающий об участнике Гражданской войны, ставшем позднее харбинским эмигрантом. В настоящее время ведется сбор информации для работы над следующей кинолентой о Леопольде Земанеке, военнопленном, впоследствии сражавшемся в рядах РККА.

Растущий интерес к работе Центра подтвердил приезд в Омск нескольких телеканалов, среди которых были съемочная группа программы «Документальное кино Леонида Млечина столичного телевизионного канала «ТВ-Центр» и ГТРК «Регион-Тюмень» во главе с Анатолием Омельчуком.

Посетившие Центр почетные гости и рядовые граждане передали в дар 25 бесценных экспонатов и более 250 изданий, антикварные карманные часы портретом Александра III и его супруги Марии Федоровны – родителей Николая II, портрет А. В. Колчака кисти А. И. Кравченко, настенные корабельные часы начала ХХ в., картина «Прибытие Императора Николая II на боевой корабль Императрица Мария», почтовые карточки крейсера «Аскольд» и линкора «Императрица Мария», офицерская пехотная сабля образца 1913 г., штык от винтовки Мосина, револьвер системы «Наган», обрез винтовки Бердана, орден Святой Анны 2-й степени с мечами и др.

В Центре побывали и предоставили массу уникальных документов и фотодокументов из семейных архивов потомки участников Гражданской войны, среди них: внук матроса, служившего на линкоре «Императрица Мария», Б. И. Череватюк, сын белого офицера, служивший в армии А. А. Колчака И. В. Абрамов, сын священника церкви Омского кадетского корпуса В. С. Цыбин и другие.

За год работы у Центра сложились плодотворные творческие связи с рядом федеральных и региональных архивов, музеем политических репрессий в Томске, музеем Е. А. Боратынского в Казани, музеем-театром «Благодать» в

Кисловодске, домом-музеем Марины и Анастасии Цветаевых в г. Центр активно Александрове И др. сотрудничает общественными организациями «Коренные омичи», «Омское морское собрание», «Омские харбинцы», «Блокадники объединениями и Ленинграда», ветеранскими городскими Омским музеями: «Омской крепостью», музеем Кондратия Белова, музеем городского быта, Омским областным музеем просвещения и др.

Гостями Центра были экспертная группа Совета Европы, во Меркель, правительственная главе сопровождавшая прибывшего В Омск Премьер-министра, Председателя Правительства РФ Д. А. Медведева, Полномочный представитель СФС В. А. Толоконский, делегации Государственной корпорации «Ростехнологии», Министерства культуры РФ, ГУ МЧС России, УФСБ России, УМВД России, УФСКН России, УФССП России, ЦБ РФ, Пенсионного фонда России, группа независимых наблюдателей за выборами «Гражданин наблюдатель» из Казахстана, Северо-Донского казачьего круга, участники кинофорума «Золотой Витязь», Всероссийского дома народного творчества, руководители музеев Санкт-Петербурга и Москвы, Киева и Минска, делегации иностранных туристов из Америки, Австралии, Белоруссии, Германии, Казахстана, Китая, Словакии, Франции, Чехии, Украины.Комиссия Сибирского федерального противодействию округа ПО попыткам фальсификации истории в ущерб интересам России высоко оценила опыт Омской области, где в качестве структурного подразделения Исторического архива был создан Центр изучения истории Гражданской войны. Председатель методического совета архивных учреждений СФО В. Д. Попов, побывав в Центре, отметил: «Замечательно, что Омская область создала Центр под эгидой архивов области. Это позволит более объективно, опираясь на архивные документы рассматривать различные аспекты Гражданской войны».

30 мая 2012 г. Центр посетили губернатор Омской области В. И. Назаров и председатель ОАО «Газпром» А. Б. Миллер. Визит состоялся в день инаугурации нового губернатора, что свидетельствует об уважительном отношении к истории Омского Прииртышья, одной из важных и трагических страниц которой является Гражданская война.

Время покажет целесообразность создания Центра как структурного подразделения Исторического архива Омской области. Многочисленные отклики посетителей и исследователей в книге отзывов свидетельствуют о том, что выбранная нами форма имеет право на существования и развитие.

Тишков Юрий Викторович, заведующий отделом Омского регионального центра доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

# Коллекционный принцип формирование фонда Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина (региональный аспект)

Президентская библиотека накапливает, хранит и предоставляет доступ к электронным ресурсам по четырем тематическим блокам: территория, власть, народ, русский язык. Особое внимание уделяется региональному компоненту, который представляет краеведческую составляющую фонда национального электронного ресурса.

На момент открытия Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина 27 мая 2009 года на ее портале было представлено около 3 тыс. документов. За три с половиной года активной деятельности фонд Президентской библиотеки пополнился более чем на 200 тыс. электронных полнотекстовых документов.

В основу способа формирования фонда положен коллекционный принцип. Каждая электронная коллекция – объектно-ориентирована. В качестве объекта может выступать персона, событие, памятная дата, географическое место или конкретная тема, изучаемая пользователями в научных, культурных или образовательных целях.

К типологии документов конкретной коллекции могут относиться книги, архивные материалы, статьи, библиографические указатели, официальные документы, материальные объекты, фотографии, документальная хроника, аудиозаписи, научно-популярные фильмы.

Коллекции имеет индивидуальную структуру и различную степень детализации разделов и подразделов в зависимости от выбранного объекта. Каждая коллекции описана как отдельный объект, включающий: название, целостное описание, географический охват, количество единиц хранения, типы документов, взаимосвязанные коллекции, сетевой адрес.

На портале Президентской библиотеки в разделе «коллекции» на сегодняшний день представлено 99 коллекций,

основная доля которых, от общего объема фонда документов, приходится на региональную краеведческую составляющую.

В настоящее время абсолютное большинство коллекций являются «открытыми» — для дальнейшего содержательного наполнения, в том числе ранее не выявленными региональными документами.

32 из 99 коллекций именуются «страницы истории» с указанием определенного региона Российской Федерации. Они формируются, как правило, при подписании Соглашений о сотрудничестве между ФГБУ «Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина» и Администрацией Субъекта Российской Федерации. Большая часть таких коллекций — местные региональные периодические издания, датируемые до 1940-х гг. XX века.

на декабрь 2012 года По состоянию на Президентской библиотеки всего представлено 190 электронных полнотекстовых документов: электронные копии книжных почтовых фотооткрыток, оцифрованных изданий, карт, переданных Омской государственной областной библиотекой имени А. С. Пушкина. Данные полнотекстовые документы пополнили коллекции Президентской библиотеки: «Память о Великой Победе» и «Территория России» – 2010 г., «Открытый космос» и «Великая Реформа 1861 года» – 2011 г., «Отечественная война 1812 года» – 2012 г.

Таким образом, региональный аспект формирования фонда Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина заключается в выявлении, оцифровке, библиографическом описании уникальных региональных изданий и материалов с целью последующей передачи в Президентскую библиотеку для формирования коллекций национального электронного ресурса.

**Каткова Елена Ивановна**, главный библиограф информационно-библиографического отдела Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

# Краеведческие библиографические издания Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина последнего десятилетия (2002 – 2012 гг.)

Одним ИЗ важнейших направлений В деятельности областных (краевых) библиотек является выявление, сбор и библиографическое описание публикаций о своей территории, то есть создание краеведческой библиографии. В 1959 году было принято «Положение о краеведческой работе краевых, областных и республиканских библиотек» согласно которому библиотеки, в том числе Омская областная библиотека (далее – Библиотека), были обязаны вести систематические краеведческие каталоги. Уместно заметить, что и до этого времени в Библиотеке существовала краеведческая картотека. На ее базе были подготовлены такие рекомендательные списки, как «Изучай свой край», «Леонид Иванович Иванов», «В борьбе за власть Советов». Именно в 1959 году началась целенаправленная подготовка краеведческих изданий всех типов и видов (текущих ретроспективных, тематических персональных, рекомендательных и научно-вспомогательных). Например, начал выходить текущий указатель «Литература об Омской области», систематизировано отражающий все новые краеведческие публикации об Омском регионе.

В данной статье мы постараемся проследить краеведческих библиографических подготовки Библиотекой пособий, а также выявить проблемные места и лакуны последнего десятилетия (2002 – 2012 гг.). Прежде всего, остановим свое внимание на текущих указателях «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья» (выходи с 1968 г.) и ежеквартальнике «Омские книги» (выходит с 1998 г.). За время своего существования эти издания претерпели значительные изменения, особенно «Знаменательные даты...». Его первые выпуски под названием «Календарь знаменательных дат по Омской области» были напечатаны на ротаторе и представляли собой перечень дат с кратким списком литературы. С 1961 года указатель издавался уже типографским способом, с

измененным названием «В помощь краеведу», объемом до 80 страниц и тиражом свыше 100 экземпляров. К 2012 году объем издания увеличился почти вдвое, у него появились развернутые справки, усложнилась структура, что, в свою очередь, привело к созданию справочного аппарата, состоящего из трех вспомогательных указателя (персональный, географический, предметный) и списка сокращений, но тираж уменьшился до 70 экземпляров. Начиная с 2011 года, сборник издается тиражом 200 экземпляров.

Указатель «Омские книги» в соответствии с законом «О передаче обязательного бесплатного местного экземпляра документов» в Омскую государственную областную научную библиотеку имени А. С. Пушкина» от 01.06.1996 г. № 64-03 выполняет регистрационную функцию и является наиболее полным источником информации о книгах, выходящих на территории Омской области или отпечатанных за пределами по заказу организаций учреждений региона. И Структура ежеквартальника остается почти неизменной и незначительно колеблется в зависимости от репертуара книг, поступивших в фонд Библиотеки. Изменилось лишь оформление его обложки и постепенно растет объем, что обусловлено динамикой омского книгоиздания.

В начале 1990-х годов вся страна испытывала социальноэкономические трудности. Для библиографии этот период стал провальным» (1). Тем не менее, большинство «наиболее областных (краевых) библиотек сохранили текущие указатели «о крае» и продолжают их публикацию по сегодняшний день. К сожалению, Библиотекой в 1996 году было принято решение от издания текущего указателя «Литература об отказаться области» связи с созданием электронного Омской краеведческого каталога и предоставлением его в Интернете, и вопрос о его возобновлении пока не стоит.

Ситуация с ретроспективной краеведческой библиографией в нашей Библиотеке неоднозначна. С одной стороны, сузился ее видовой состав, количество наименований: типовой и 14 изданий (по названиям) 9 – являются персональными, из них 5 – посвящены писателям; практически исчезли тематические и отраслевые указатели. Связано это как с объективными причинами, так и с субъективными обстоятельствами. увеличение общей последним относятся: нагрузки библиографов в связи с переводом на электронный ввод краеведческой информации и резким ростом числа краеведческих источников, большая трудоемкость подготовки и создания указателей, а также сложившееся на тот момент мнение об утрате актуальности и востребованности такого рода изданий.

С другой стороны, в указателях усложнилась структура, стала глубже ретроспекция. Яркой иллюстрацией этой тенденции являются указатели о Ф. М. Достоевском. В 1972 году вышел указатель «Достоевский и Омск». Это был краткий список книг о писателе, поступивший в фонд Библиотеки «за последние годы». В издание «Годы, прошедшие не бесплодно»: Ф. М. Достоевский OMCKвключены не только книги, но и статьи периодических и продолжающихся изданий, в том числе на иностранных языках, а также выявленные в библиографии. Их хронологический охват – 1860 – 2002 гг. Значительный объем (свыше 3200 записей) обусловил сложную структуру пособия и его справочного аппарата, состоящего из шести вспомогательных указателей (именного, литературных героев, произведений Ф. М. Достоевского, книг и сборников, описанных под заглавием, географического). предметно-тематического, Благодаря особенностям рукопись указателя была отмечена среди краеведческих изданий как «одна ИЗ самых научно проработанных» и премирована на XXI Всероссийском конкурсе работ ПО библиотековедению, библиографии книговедению за 2004 год (2). Заметим, что возможность издания указателя появилась только в 2006 году. К 190-летию со M. Достоевского библиографами рождения Φ. подготовлен второй выпуск указателя. В него, с учетом того, что в первом издании были значительные лакуны за 2000 – 2002 гг., была включена литература за пять лет (2000 – 2004 гг.). Структура указателя сохранилась прежней, но появились новые разделы: «Ф.М. Достоевский – каторжник и Омский военный госпиталь», «Участие омичей в издании Полного собрания сочинений Ф. М. Достоевского», «Присвоение ОмГУ имени Ф. М. Достоевского»,

Следует отметить появление новых аспектов В традиционных ретроспективных указателях **«**0 писателе». Например, указатель «Н. В. Гоголь в культурном пространстве Омского Прииртышья» впервые комплексно освещает темы присутствия великого русского писателя в круге чтения омичей, местной печати, исследованиях омских ученых, произведениях литературы и искусства Омского Прииртышья. Имеют и свои особенности пособия, посвященные местным писателям. Так, указатель «Александр Лейфер» был создан при непосредственном предоставил участии самого литератора, который материалы, опубликованные в других регионах, обсуждал с составителем структуру указателя. Издание «Мой триумфальный день настанет...» является примером первого ретроспективного указателя о самобытном омском поэте Аркадии Кутилове, обстоятельства жизни и творческое наследие которого стали известны широкому кругу читателей только в постсоветский период.

В начале XXI века Библиотека впервые обратилась к персонам и темам, не охваченным ранее по идеологическим причинам. Примером первого издания на религиозную тематику является указатель «Верой и правдой — Богу и народу». Он посвящен митрополиту Омскому и Тарскому Феодосию и включает сведения о его наградах и трудах, а также литературу о его жизни и деятельности.

Указатель «П. А. Столыпин и Омское Прииртышье» впервые освещает связь государственного деятеля императорской России с Омской областью. Кроме того, новизна издания проявляется в том, что сквозь призму столыпинских реформ социально-экономическое раскрывается впервые развитие нашего региона на рубеже XIX - XX вв. Специально для просмотрены были расписаны И 230 дореволюционных книг, все имеющиеся в фонде Библиотеки за 1906-1917 гг. номера газеты «Омский телеграф» и журналов «Вестник Омского городского общественного самоуправления», «Нужды Западно-Сибирского сельского хозяйства», «Омские епархиальные ведомости», «Сельскохозяйственная жизнь», «Сибирские вопросы» и «Сибирское сельское хозяйство».

В 2010 году была издана двухтомная «Энциклопедия Омской области». К этому уникальному событию в жизни нашего региона Библиотека подготовила монументальную выставку «Материалы к Энциклопедии Омской области» и ее каталог. Представленные в каталоге книги XVIII – XXI вв. распределены по двум разделам: «Омск и Омская область в российских справочно-энциклопедических изданиях, 1786 – 2010 гг.» и «Энциклопедия Омской области» в контексте региональных изданий». К особенностям каталога относится отказ от изданий, посвященным отдельным персонам (взяты только коллективные справочники), а также включение в библиографическое описание книг сведений об их нахождении в структурных подразделениях Библиотеки (шифр, авторский знак, инвентарные номера). Таким образом, у виртуальных читателей есть возможность оформления заказа заранее и сокращения времени ожидания необходимого им издания.

В 2000-е годы наметилось новое направление — раскрытие фондов редкой книги. На основе собственного фонда Библиотека издала каталог «Чеховиана в Омске», в который вошла литература за 1885 — 1916 гг. В процессе работы над ним были впервые выявлены все имеющиеся в фонде Библиотек прижизненные издания писателя и последующие переиздания его произведений до 1917 года, особенно в периодике.

Отличительной чертой каталога также являются аннотации, включающие краткие справки о журналах и газетах конца XIX — начала XX в., а также ключевые высказывания из текстов публикаций. Работа по раскрытию фондов охватила не только «Пушкинку», но и другие книгохранилища региона.

В рамках реализации проекта «Книжные редкости Омского Прииртышья» по гранту Президента РФ был подготовлен сводный аннотированный каталог «Книги кирилловского шрифта в хранилищах Омского Прииртышья». Каталог является наиболее исчерпывающим источником информации о старопечатных книгах, истории их существования, отражает уровень научного знания о таких изданиях и сопровождается сведениями о существующих исследованиях в этой области. Таким образом, берет на себя функцию «каталога-путеводителя», обращенного не только к профессионально ориентированным пользователям, но и к широкому кругу образованных читателей.

Хотелось бы также **УПОМЯНУТЬ** персональный библиографический «Леонид Константинович указатель Полежаев», подготовленный к 70-летию со дня рождения губернатора Омской области и включающий литературу за 1969-2010 гг. Пособие имеет значительный объем (свыше 4000 записей) и включает помимо библиографических описаний фактографические сведения наградах 0 губернатора, биографическую справку о нем, а также вспомогательный аппарат, состоящий из именного и географического указателей. Внимательный взгляд на издание показывает, что это не просто биобиблиографический указатель. Сквозь призму включенных в публикаций прослеживается него также социальноэкономическое развитие Омской области за 20 лет правления Л. К. Полежаева. Над указателем в течение года трудился авторский коллектив из шести человек. Очень жаль, что он практически недоступен читателю, поскольку его тиражом 14 экземпляров и даже не разместили на сайте Библиотеки.

С 1980-х годов из издательских проектов Библиотеки постепенно исчез такой вид библиографии, рекомендательная. С 2006 года началось ее возрождение, но уже на другом уровне и в другой форме. Речь идет об Интернетпроекте многоликий...», представляющем «Город собой путеводитель по Омску. Приуроченный 300-летию Омска, путеводитель содержит фактические сведения, широкую панораму научно-популярной, также публицистической и художественной литературы о городе. Специалисты Российской государственной библиотеки относят такой тип изданий к историко-географической электронной

рекомендательной библиографии (3). Также они отмечают, как одно из преимуществ путеводителя, — «подробную систематизированную библиографию» наиболее интересных поступлений в фонд Библиотеки.

Заметим, что не все издания удалось довести до печати. С внедрением современных информационных технологий появилась возможность выставлять такие проекты в Интернет-пространстве. Часть из вышеупомянутых работ доступна на сайте Библиотеки в разделе «Наши издания» по адресу: http://www.lib.okno.ru/nachi\_izdania/index.asp., некоторые из них существуют только в электронном виде. К сожалению, наша библиографическая продукция на сайте Библиотеки пока представлена примитивно (нет перехода к полнотекстовым базам данных, возможности поиска по ссылкам, ключевым словам и т. д.).

Таким образом, сделаем ряд выводов. В библиографической составляющей деятельности Библиотеки имеется ряд недостатков. Нужно серьезно продумать проблематику и читательское назначение будущих изданий; поразмыслить над возможностями и необходимостью возрождения указателей, выпуск которых был прекращен ПО разным причинам. Необходимо приобрести новые программы ДЛЯ качественного библиографического продукта с современными возможностями поиска.

Наряду ЭТИМ отметим некоторые положительные тенденции. Традиционная текущая И ретроспективная краеведческая библиография стала более содержательной и проработанной. Возрождается научно рекомендательная библиография, но уже в востребованном электронном виде. Появились новые темы (священнослужители, деятели Императорской России, поэты-маргиналы) и типы изданий (каталоги выставок, сводные каталоги редких книг раскрывают не только фонды «Пушкинки», но и других книгохранилищ Библиографическая региона). продукция Библиотеки представлена в Интернете.

Все вышесказанное показывает, что у Библиотеки имеется творческий потенциал, квалифицированные кадры, что позволит ей со временем заполнить имеющиеся лакуны, представить в виртуальном мире свою краеведческую библиографическую продукцию в таком виде, который заинтересует широкий круг пользователей, даст пищу для размышлений исследователям и специалистам, а также сделает более доступным книжные фонды.

#### Библиографический список

- 1. Краеведческие библиографические издания Российской Федерации. 2000 г. (с дополнениями за 1996-1999 гг.) / Рос.нац. б-ка. СПб., 2003. С. 13.
- 2. Краеведческие библиографические издания Российской Федерации, 2000 2004 гг. / Рос. нац. б-ка СПб., 2006. С. 219.
- 3. Бавин С.П. Рекомендательная библиография: как это делается сегодня: практ. пособие для работников б-к / С.П. Бавин; Рос. гос. б-ка.— М. 2011. С. 38.

#### Дмитренко Наталья Николаевна,

зав. сектором краеведческой библиографии информационно-библиографического отдела Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

# «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья» (из практики подготовки календаря)

В распространении исторических знаний о регионе, его людях, городах и селах, предприятиях и учреждениях важная роль принадлежит календарям знаменательных и памятных дат, которые издают библиотеки. Основная функция календаря информация о юбилейных датах региона на текущий год. Помимо этого, насыщенность календарей фактографической и библиографической информацией разностороннего содержания, регулярность выхода в свет, делают их ценными источниками краеведческих сведений. Календари знаменательных и памятных дат по Омской области издаются Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина с 1968 года. В 1975-1995 гг. они выходили в свет под названием «В помощь C 1996 краеведу». года данное издание называется «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья».

В процессе многолетней работы над календарем накопился определенный опыт подготовки издания и выявился ряд проблем, с которыми сталкиваются составители. Большую часть времени библиографов занимает оценка достоверности информации в краеведческих публикациях и документах, а также отбор дат на основе этой оценки. Вот некоторые проблемы, которые возникают в процессе подготовки календаря:

- 1. Определение стиля, по которому датируется событие;
- 2. Несовпадение датировки одного и того же факта в разных источниках;
- 3. Сложность установления даты основания учреждения, организации, предприятия, административно-территориального образования в результате их многочисленных реорганизаций или из-за отсутствия документов;
- 4. Ошибочность даты (не подтверждается другими источниками и архивными документами);
- 5. Сознательное искажение информации.

Цель данной статьи – обратить внимание на эти проблемы помочь избежать ошибок И, возможности, краеведческих публикациях, связанных c датировкой исторических событий и жизни отдельных персон. Чтобы наиболее достоверный источник информации, выявить составители осуществляют поиск наиболее авторитетных документов, сопоставляют разные источники, имеющиеся в фондах ОГОНБ имени А. С. Пушкина, архивах, музеях и других организациях.

В последние годы библиографы активно используют Интернет, но при этом тщательно анализируют информацию на достоверность с привлечением других источников.

Наиболее часто в публикациях допускаются ошибки, связанные с датировкой по старому и новому стилю. Путаница с различными стилями — старыми / новыми, — часто приводит к разбегу вариантов датирования одного и того же события. Кроме того, встречаются совершенно варварские ошибки, когда к дате, приведенной по новому стилю, прибавляют еще 12-13 дней или наоборот «старят» дату старого стиля. В итоге по источникам «гуляет» три, а то и четыре варианта датировки события.

Чтобы избежать подобных ошибок, необходимо иметь представление о том, какой календарь используется нами в настоящее время, когда он был введен, чем это было вызвано, последствия введения календаря. Особенно важны эти сведения для специалистов-историков, архивистов, краеведов, библиотекарей. Самыми доступными источниками, из которых можно почерпнуть сведения о стилях, являются «Большая Российская энциклопедия» и «Большая Советская Энциклопедия», а также справочники, издаваемые для редакторов. В перечисленных выше энциклопедиях имеется статья «Календарь», посвященная существующим системам счета длительных промежутков времени, основанным на периодичности движения небесных тел. В ней также дана характеристика григорианского календаря, который мы используем в настоящее время.

В 1582 г. папой Римским Григорием XIII была проведена реформа юлианского календаря в связи с накопившимися в нем ошибками. Григорианский календарь иногда называют системой «нового стиля» (н.ст.), за юлианским календарем укрепилось название «старый стиль» (ст.ст.). Следует обратить внимание на то, что в XVI – XVII вв. разница между новым и старым стилем составила 10 суток, в XVIII в. – 11 суток, в XIX в. – 12 суток, в XX – 13 суток. Поэтому при переводе даты со старого стиля на новый, автор всегда должен учитывать, в каком веке произошло событие. Еще одно важное дополнение. В связи с тем, что

2000 год является високосным в обоих календарях, разница в трое суток между новым и старым стилями сохранится до 2100 года. Григорианский календарь был введен в большинстве европейских стран с 1580-х годов. В ряде европейских и азиатских стран решение о введении григорианского календаря было принято в более позднее время (в течение XVI – XX вв.). В России григорианский календарь введен в 1918 г.: день после 31 января 1918 г. был объявлен не 1, а 14 февраля. К середине XX века григорианским календарем пользовались практически все страны мира. В настоящее время григорианский календарь признан международным. Следует знать, что Русская православная церковь продолжает следовать юлианскому календарю (был введен в Древней Руси в связи с принятием христианства в X веке), в то время как в XX веке некоторые поместные православные церкви перешли на так называемый новоюлианский календарь.

Для правильной датировки фактов можно также использовать «Справочник издатели и автора» А. Э. Мильчина и Л. К. Чельцова (М., 2003), «Справочную книгу редактора и корректора» (М., 1985). В обоих справочниках есть раздел «Правила датировки фактов» с таблицей перевода дат со старого стиля на новый.

При подготовке календаря библиографы естественно используют современный календарь. В этом случае все узнаваемые даты из истории России и региона несколько смещаются. Поэтому юбилейные даты календаря на 2013 год выглядят так:

13 мая — 200 лет назад (1(13).05.1813) в Омске открыто Войсковое казачье училище, преобразованное впоследствии в Сибирский (Омский) кадетский корпус.

20 ноября — 190 лет со дня официального открытия Омской области (8(20).11.1823).

Таким образом, мы видим, что хроника событий дана в новом стиле, дата событий приведена по правилам, принятым для энциклопедических изданий: сначала указан старый стиль, в скобках — новый стиль. Если для исторических событий такая датировка несколько непривычна (историки датируют события российской истории до Февральской революции 1917 г. только по старому стилю), то для персон в России издавна сложилась практика указывать годы жизни по старому и новому стилю. Поэтому в календаре запись о персоне выглядит следующим образом:

22 февраля — 190 лет со дня рождения В. И. Вагина  $(10(22).02.1823, \ \Gamma.$  Иркутск —  $25.10(7.11).1900, \ \text{там}$  же), сибирского историка, публициста, общественного деятеля.

Рассмотрим некоторые проблемы датировки событий в «Знаменательные И памятные даты Омского Прииртышья», особенно актуальные для конкретных дат месяцев и чисел. В качестве примера возьмем даты рождения и смерти известных деятелей, связанных с Омской областью фактом рождения, смерти, проживания или посещения, и проанализируем источники, использованные составителями. Основой для подготовки календарей в ОГОНБ имени А. С. Пушкина является хронологическая картотека дат и событий, которую ведут библиографы, расписывая книги и периодические издания. В календарях знаменательных и памятных дат на 2012 и 2013 гг. введено в оборот большое количество новых персон в связи с выходом в регионе универсальных справочных изданий «Энциклопедия Омской области» (Омск, 2010) и «Энциклопедия города Омска» (Омск, 2009 – 2011). Как уже отмечалось выше, большинство ошибок в публикациях возникает с неправильным использованием старого и нового стилей. Рассмотрим эту ситуацию на примере омских энциклопедических изданий.

К сожалению, В «Энциклопедии Омской области» датировки составители нигде не оговаривают принцип исторических событий. Исходя логики представления ИЗ материала в энциклопедии, можно предположить, что события по 31 января 1918 г. включительно датированы по старому стилю, после – по новому стилю (точно такой же принцип использован в «Энциклопедии города Омска», что оговорено во втором томе). Такой способ датировки событий без дополнительного пояснения может понять историк, библиограф, но неподготовленные читатели, в частности школьники, такой информацией не владеют. Но и этот принцип не везде соблюдается, особенно это при датировке исторических личностей жизни «Энциклопедии Омской области» и третьем томе Энциклопедии города Омска». Составителям календаря каждый раз приходится перепроверять даты жизни персон. Приведем примеров.

Так, в региональной энциклопедии указано, что известный сибирский ученый-почвовед К. П. Горшенин родился 18 июня 1888 г., эта же дате фигурирует во многих краеведческих публикациях. Однако оказалось, что по данным личного фонда К. П. Горшенина в Историческом архиве Омской области ученый родился 5 июня 1888 г. по старому стилю, 17 июня 1888 г. — по новому стилю. Источник информации в архиве не вызывает сомнения: паспорт К. П. Горшенина за 1915 г. и выписка из метрической книги. Составители учли эту ошибку и в календаре на 2008 г. указали правильную дату. К сожалению, ошибочная

дата повторена в «Энциклопедии города Омска» (т. 3, кн. 1, с. 291). В предварительный перечень «Знаменательных и памятных дат Омского Прииртышья» на 2013 г. был включен 100-летний юбилей известной омской писательницы М. К. Юрасовой, которая родилась (по данным большинства омских публикаций) 27 декабря 1913 г. Эта дата указана в «Энциклопедии города Омска». В «Энциклопедии Омской области» почему-то сообщается, что М. К. Юрасова родилась 29 декабря 1913 г. При перепроверке сведений в архиве выяснилось, сто 27 декабря – это старый стиль. Следовательно, по новому стилю писательница родилась 9 января 1914 г.

Аналогичная ситуация возникла при уточнении даты рождения известного омского художника А. Н. Либерова. Во всех краеведческих источниках указывается, что он родился 28 апреля 1911 г. без указания стиля, в том числе эта дата зафиксирована в обеих энциклопедиях. Библиографы решили выяснить, старый это стиль или новый. Омский архив сделал запрос в Томск, где родился А. Н. Либеров. По данным Государственного архива Томской области, художник родился 27 апреля (10 мая по новому стилю) 1911 г. (ГАТО. Ф. 527. Оп. 1. Д. 897. Л. 41об-42).

Вызывает сомнение дата рождения известного омского краеведа Андрея Федоровича Палашенкова, указанная в «Энциклопедии города Омска». Краевед родился 17 октября 1886 г. по старому стилю, значит по новому стилю – 29 октября, а не 30 октября, как указано в энциклопедии. В календаре на 2006 г., когда отмечался 120-летний юбилей краеведа, составители специально сделали ссылку на данные Госархива, указав номер фонда (Ф. 2200. Оп. 1. Д. 1. Л. 15).

Приведем еще пример неправильного перевода даты со старого стиля на новый. Так, в календарях на 1998 и 2008 гг. была указана дата рождения известного санитарного деятеля Сибири, профессора Омского медицинского института К. М. Гречищева — 1 февраля 1873 г. (без указания стиля), почерпнутая из имевшихся в библиотеке источников. По нашей просьбе сотрудниками Исторического архива Омской области был сделан запрос в Государственный архив Рязанской области и уточнены даты жизни К. М. Гречищева. Ученый родился 19(31).01.1873 (ГАРО, Ф. 627. Оп. 249. Д. 336. Л. 284).

Можно понять сложность установления дат жизни дореволюционных деятелей, но вот пример информации о человеке, недавно ушедшем из жизни. Актриса Омского ТЮЗа Людмила Вельяминова, родившаяся в городе Барабинске Новосибирской области, умерла в Омске 16 июля 2012 г. По данным книги М. И. Машкарина и В. В. Яшина

«Омское Прииртышье в истории одного дня» (Омск, 1999) актриса родилась 9 декабря 1923 г. Эта дата указана в календаре за 2003 г. со ссылкой на источник. По данным Омского дома ноября 1923 Γ. актриса родилась 1 (сведения зафиксированы в хронике библиотеки после выхода календаря на 2003 г.). Региональная и городская энциклопедии сообщают, что Л. А. Вельяминова родилась 23 декабря 1923 г. В ответ на Государственный архив Новосибирской запрос, сообщил, что актриса родилась 1 ноября 1923 г. (ГАНО, Ф. 2189. Оп. 2. Д. 37. Л. 338).

Приведем пример ошибки в дате рождения персоны в связи с незнанием времени введения нового стиля в Европе. В «Омском некрополе» и «Энциклопедии города Омска» (Т. 3, кн. 2, с. 132) в справке о преподавателе Омского кадетского корпуса Петре Ивановиче Мозере сказано, что он родился в г. Безансоне (Франция) 9(21).11.1842 г. Во Франции новый стиль был введен еще в 1580-х гг., значит дата 9 ноября уже указана по новому стилю, и к ней, ни в коем случае, нельзя было прибавлять 12 дней. Та же самая ошибка бала сделана в «Энциклопедии Омской области» (Т. 1, с. 235) в отношении Ярослава Гашека, составители которой указали дату рождения чешского писателя по старому и новому стилям – 30.04(12.05). 1883 г., в энциклопедии должна быть указана одна дата – 30 апреля 1883 г. Автору статьи о Я. Гашеке всего лишь надо было заглянуть в Краткую литературную энциклопедию, которую отличает достоверность и выверенность дат, или в календари на 2008 и 2013 гг., где также правильно указана дата рождения писателя.

Иногда составители сталкиваются сознательным искажением информации, которое выявляется только при работе с архивными документами. Так, известный всем омичам маршал Советского Союза Дмитрий Тимофеевич Язов, уроженец с. Язово Оконешниковского района Омской области, историко-биографического справочника «Государственная власть СССР, 1923-1991: Высшие органы власти и управления и их руководители (М., 1999) родился 8 ноября 1923 г. В связи с этим в календаре «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья» на 2003 г. сообщалось о 80-летнем юбилее маршала. Оказалось, Дмитрий Язов, чтобы уйти на фронт, приписал себе один год. По данным Исторического архива Омской области (Ф. 580. Оп. 4. Д. 1074. Л. 150) маршал родился 8 ноября 1924 г.

Одной из проблем, с которой сталкиваются составители календаря, является выявление даты основания организации, учреждения, предприятия. Вот несколько примеров. В омской

сведения об есть основании Омского института инженеров железнодорожного транспорта в 1930 и 1931 гг., соответственно есть юбилейные публикации к той и другой дате. В календаре на 2005 год помещена статья сотрудника Омского Госархива Н. С. Жуковой к 75-летию со времени основания 1 июля 1930 г. Омского государственного университета путей сообщения, история которого началась с создания Сибирского института инженеров транспорта в Томске. Институт был переведен в Омск в 1961 году и переименован в Омский институт инженеров железнодорожного транспорта. В 2010 г. в местной печати появляются публикации о 110-летнем юбилее вуза. университета путей Руководство Омского государственного сообщения решило, что учебное заведение ведет свое начало с момента основания Томского технологического университета в октябре 1900 г. Эта информация появилась на сайте вуза и довольно широко освещалась в местной прессе. Таким образом, получилось, что в 2005 году университет отметил 75-летие, а в 2010 г. – 110-летие. И это не единичный пример.

Омский агрегатный завод отмечал свои юбилеи, считая датой основания завода 1904 год, но с начала 2000-х гг. датой основания завода стал 1901 год.

В календаре «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья» есть раздел «Юбилеи населенных пунктов». В хронике событий, которую ведет библиотека, даты основания пунктов занимают значительный населенных В количественном отношении это – более трети базы данных. Информация об основании населенных пунктов почерпнута из самых разных источников: из областных и городских газет, из публикаций местных краеведов в районных газетах; из книг, посвященных районам и селам области, которые особенно интенсивно стали издаваться в последнее время. Если кто-то интересовался юбилеями населенных пунктов в календарях, то вероятно обратил внимание на то, что сел – юбиляров не так уж много. Это объясняется тем, что в Омской области очень мало архивных документов, в которых приводятся достоверные основании населенных пунктов. об Сотрудники Исторического архива Омской области при определении дат основания населенных пунктов ссылаются всего на несколько источников, которые они считают достоверными. Это документы омского историка А. Д. Колесникова, хранящиеся в архиве, и его книга «Русское население Западной Сибири в XVII – начале XIX вв. (Омск, 1973); первый том «Материалов для изучения быта переселенцев, водворенных в Тобольской губернии за 15 лет (с конца 1870-х гг. по 1893 г.), изданный в Москве в 1895 году, и «Справочные сведения о переселенческих селениях и участках

Акмолинского переселенческого района» (Омск, 1911). Не все сведения о населенных пунктах и датах их основания, включенные в «Энциклопедии Омской области», сотрудники архива считают достоверными. Поэтому, при составлении перечня юбилеев населенных мест в календаре, составители в первую очередь учитывают мнение архивных работников. Все вышеперечисленное выше — лишь небольшая часть проблем, с которыми сталкиваются составители календаря.

В процессе работы над изданием сложились партнерские взаимовыгодные отношения с Государственным историческим архивом Омской области, сотрудники которого никогда не отказывают в помощи. Библиографы выражают особую благодарность заведующей отделом публикаций и использования фондов архива Людмиле Ивановне Огородниковой, Татьяне Викторовне Каиндиной и многим другим сотрудникам архива, принимающим участие в уточнении дат.

Хотелось бы обратить внимание научного сообщества Омска на необходимость решения существующей проблемы, связанной с достоверностью дат жизни исторических личностей. К сожалению, выход региональных энциклопедий не помог решить эту проблему, а в некоторых случаях даже усугубил ее, поэтому для историков, краеведов, библиографов существует огромное поле деятельности ПО выявлению достоверной информации прекращению тиражирования ошибочных И сведений в краеведческих публикациях. В нашем регионе появился первый опыт подготовки краеведческих календарей муниципальными библиотеками районов Омской Надеемся, что данная статья окажется полезной их составителям и в той или иной мере повлияет на культуру подготовки подобных изданий.

Липатова Людмила Анатольевна, главный библиотекарь отдела краеведения Центральной городской библиотеки Бюджетного учреждения города Омска «Омские муниципальные библиотеки»

### Поисковая деятельность омских муниципальных библиотек как источник формирования новых краеведческих ресурсов

Возрастающая потребность общества В сохранении исторической И национального памяти культурного приводит к совершенствованию библиотечной краеведческой деятельности, поиску эффективных форм работы, созданию новых информационных краеведческих ресурсов. Значительную часть фонда краеведческих библиографических изданий отдела краеведения Центральной городской библиотеки Бюджетного учреждения города Омска «Омские муниципальные библиотеки» составляет группа электронных тематических пособий. Библиографические электронные пособия создаются сотрудниками отдела в соответствии с запросами пользователей, актуальными темами и событиями края. Прошлое и настоящее Омска, опыт предшествующих поколений, их быт, нравы, традиции, культура, искусство, экология и многое определяют тематическое и жанровое разнообразие наших библиографических и справочных изданий. При создании краеведческих ресурсов нами используются все активнее документальные материалы, полученные в ходе проведения краеведческих поисковых акций.

Краеведческая исследовательская деятельность является традиционным направлением в работе омских муниципальных библиотек. В 2010 году она нашла свое выражение в форме краеведческого поиска «Спросите у тех, кто остался в живых», организованного отделом краеведения Центральной городской библиотеки и посвященного 65-летию со Дня Победы в Великой Отечественной войне. Он стал своеобразной попыткой сохранить для потомков живые свидетельства той суровой эпохи.

В библиотечном краеведческом проекте, реализованном с 15 февраля по 15 декабря 2010 года, приняло участие 17 муниципальных библиотек, расположенных во всех административных округах города Омска. Существенную помощь в поиске оказали ветераны войны и их родственники,

представители Омского областного военкомата, члены Омского областного Совета ветеранов Великой Отечественной войны, сотрудники Нежинского геронтологического центра, представители КТОСов.

Для организации бесед с ветеранами был разработан опросный лист, содержащий 23 вопроса, касающихся армейской судьбы фронтовиков и их последующей мирной биографии. Во время беседы фиксировались следующие сведения: дата и место рождения, семья и образование, воинские формирования, в которых ветерану довелось служить, награды, а также наиболее памятные события фронтового периода (боевое крещение, интересные встречи, незабываемые фронтовые эпизоды, случаи и др.).

Краеведческий поиск предполагал сбор информации в разных видах и форматах: рукописные воспоминания ветеранов, их автографы, копии документов (в т.ч. электронные) из личных семейных архивов: фотографии, письма, открытки, вырезки из газет, Почетные грамоты, наградные удостоверения и т. д. Сведения, полученные в устной форме, фиксировались в виде записи.

Поисковая работа проводилась по двум направлениям:

- 1. «Живая память войны», где собирался материал о сотрудниках муниципальных библиотек города участниках войны и тружениках тыла;
- 2. «Ветераны Великой Отечественной войны и труженики тыла читатели омских муниципальных библиотек».

Специалистами библиотек выявлены сведения о 56-ти омичах, 52 из которых — читатели наших библиотек и члены их семей, 4 — сотрудники библиотек.

Информация, которую собирали библиотеки, поступала в отдел краеведения Центральной городской библиотеки, где редактировалась, дополнялась фактографическими данными, так как в силу преклонного возраста и состояния здоровья многие ветераны ошибались в номерах и наименованиях воинских соединений, в названиях фронтов, на которых им пришлось воевать. В таких случаях, организаторы поиска для уточнения и дополнения использовали издания краеведческого фонда Центральной городской библиотеки (многотомники «Солдаты Победы», «Книга памяти», публикации из периодических изданий), а также обращались к открытым Интернет-источникам.

В ходе реализации проекта были получены сведения о малоизвестных героях-земляках, простых солдатах — скромных тружениках фронтовых будней. В записях их рассказов мы постарались сохранить орфографию, пунктуацию письма, стилистику речи — все то, что воссоздает «дыхание» военного

времени, раскрывается благодаря незримому «присутствию» авторов. Всего нами было собрано и сканировано 240 различных документов, преимущественно фотографий.

Поиск показал, что наши ветераны-фронтовики представляют разные рода войск: двое – военно-морской флот, семеро – военно-воздушные силы и войска противовоздушной обороны. Самую обширную группу (38 человек) составили специальностей сухопутных представители разных артиллеристы, медики, минометчики, пограничники, пулеметчики, разведчики, переводчики, связисты, снайперы, танкисты. По биографиям ветеранов можно изучать историю Великой Отечественной и Второй мировой войн – они воевали практически на всех фронтах и участвовали во всех главных сражениях: битвах под Москвой, Сталинградом и Курском, форсировании Днепра, Вислы и Одера, в штурме Кенигсберга, Бреслау и Берлина, освобождении Прибалтики, Украины, Белоруссии, Польши и Чехословакии, в разгроме Квантунской армии милитаристской Японии. В рассказах ветеранов нашли отражение 33 фронтовые операции разного масштаба. Их дополняют рассказы 9-ти тружеников тыла, жителей города и села, которые своим самоотверженным трудом приближали Победу.

Эти немногословные и скупые воспоминания ни в коей мере не уменьшают личного вклада каждого ветерана в общее дело Победы над врагом и позволяют взглянуть на одно и то же событие глазами разных его участников. Большой интерес представляет описание Дня Победы:

«Как обычно ночью на аэродроме стояло дежурное звено самолетов. Так что первыми телефонограмму о Победе получили их стрелки-радисты. Они-то и стали стрелять ночью в воздух. На стрельбу и крики, как по тревоге, примчался весь аэродром. Оказалось, что не тревога, а такое счастье — Победа!», — вспоминает фотолаборант Екатерина Николаевна Шибинская.

«Победное майское утро застало меня в Чехословакии. Нас везут в грузовиках, и вдруг мы видим, что на дороге стало твориться невообразимое: солдатики нам руками машут, кричат что-то, кто пляшет, кто в воздух палит. Победа! Ура! Победа! Радость-то какая, а нашему брату-связисту и пальнуть в воздух нечем. Как мне тогда захотелось дойти до Берлина! Но еще больше — скорее вернуться домой», — рассказывает связист Михаил Васильевич Баженов (1).

«О Победе узнали так: в 4 утра в цехе выключили станки и объявили, что война закончилась. Парторг говорил и плакал, и народ плакал. В обед впервые за 4 года был суп с мясом и котлеты настоящие, а еще в глиняные миски налили для всех

брагу... Вечером пошли любоваться праздничным салютом. Стояли на берегу Омки, напротив кинотеатра «Художественный», – делится впечатлениями труженик тыла Полина Владимировна Кошина.

«Сплошной гул стоял над площадью Ленина Омска, была такая радость, такие слезы. В тот день булыжная мостовая площади колыхалась от грома оркестров, от криков, от хлопков салюта. Такое не забывается», — добавляет связист Лидия Георгиевна Шилова.

Особой теплотой проникнуты воспоминания ветеранов войны о своих командирах, сослуживцах и людях, с которыми сводила их армейская судьба. Это Маршалы Советского Союза – Г. К. Жуков, К. К. Рокоссовский, Р. Я. Малиновский; Герои СССР – М. М. Громов, В. С. Молоков, Ф.Ф. Симаков и артисты К. И. Шульженко, Л. А. Русланова, В. П. Марецкая и другие. Эти люди были для наших ветеранов образцом доблести, на который следует равняться, моральной поддержкой, помогавшей выдержать все невзгоды. Их имена фронтовики пронесли через все испытания и сохранили в своей памяти.

Фронтовые и трудовые подвиги наших читателей-ветеранов отмечены различными правительственными наградами. В этом списке: 6 наименований орденов (орден Ленина, Дружбы народов, Красной звезды, Трудового Красного Знамени, ордена Отечественной войны и Славы разных степеней), 12 наименований боевых и трудовых медалей и 14 наименований юбилейных наград. Но, как верно заметил один из участников поиска — связист, старший сержант Василий Дорофеевич Комсюков: «Самая дорогая награда — жизнь моя!»

Все воспоминания ветеранов в течение 2010 года размещались на сайте омских муниципальных библиотек www.lib.omsk.ru.

Собранные в ходе краеведческого поиска материалы легли в основу электронного пособия — справочника «Спросите у тех, кто остался в живых» (2), адресованного всем, кто интересуется историей Омска и занимается военно-патриотическим воспитанием подрастающего поколения.

Справочник состоит из трех разделов. Раздел «Всех родов оружия солдаты» посвящен омичам - участникам Великой Персональные Отечественной войны. страницы ветеранов воспоминаний, дополненный содержат личными фотографиями, автографами. Материалы письмами, сгруппированы по родам войск. В разделе «Боевая гвардия труда» собраны воспоминания ветеранов – тружеников тыла. С военными мемуарами, изданными с 1954 по 2009 годы и хранящимися в фонде Центральной городской библиотеки, знакомит раздел «Книги правды о войне».

Справочные и поисковые возможности издания расширяют вспомогательные указатели: «Указатель имен», «Награды», «Сражения», «Воинские специальности», «Воинские формирования».

Бег времени неумолим, и с каждым годом все дороже становятся свидетельства немногих оставшихся в живых очевидцев Великой Отечественной войны, поэтому поисковая краеведческая деятельность библиотек не прекращалась и в 2011 году. Краеведческий поиск «И снова память возвращается к войне», нацеленный на сбор воспоминаний земляков о начальном периоде Великой Отечественной, об Омске военного времени и его людях, был посвящен 70-летию со дня начала Великой Отечественной войны.

В поиске приняли участие шесть муниципальных библиотек, в том числе библиотеки им. В. В. Маяковского, «Заозерная», им. Зои Космодемьянской, им. Д. И. Менделеева, им. Л. Н. Толстого, Центральная городская библиотека. Воспоминания участников Великой Отечественной войны, тружеников и ветеранов тыла, детей военного времени собирались по апробированной в предыдущем году методике. В ходе поиска библиотеками были записаны воспоминания 13 омичей. Среди них биографии 8-ми участников Великой Отечественной войны и 1-го труженика тыла, а так же рассказы 4-х наших земляков – детей военного времени. Особый интерес представляют воспоминания Л. И. Алимовой, О. И. Кандыба, Н. В. Толмачевой, так как позволяют взглянуть на Омск глазами ребенка 40-х годов. Они содержат множество интересных деталей из жизни довоенного, а впоследствии тылового Омска.

После редактирования и уточнения все материалы обобщены в электронной книге воспоминаний «И снова память возвращается к войне» (3).

Оба представленных электронных издания размещены на в рубрике «Мы любим Омск» сайте нашем И муниципальными библиотеками в культурноиспользуются просветительских целях; журналистами омских средств массовой коммуникации при подготовке публикаций; представителям проведения мероприятий. структур властных ДЛЯ воспоминания старожила города Ляли Измайловны Алимовой о ее военном детстве, о проводах отца помогли восстановить интересный исторический факт, согласно которому одним из мест сбора призывников и последующей отправки их на фронт был старый железнодорожный товарный двор (ныне территория сквера им. 30-летия ВЛКСМ). Это послужило толчком для

2012 сквере 12 мая года общегородской проведения В информационно-просветительской акции «Там, где воспоминания...» и обращения к Губернатору Омской области с предложением сделать сквер памятным местом и увековечить его роль в жизни Омска военного периода, предав ему статус мемориального. В мероприятии, организованном Департаментом культуры администрации города Омска, приняли библиотек, ветераны, сотрудники творческие коллективы, волонтеры.

Данные краеведческие ресурсы используются не только жителями нашего города и Омской области. Подтверждением служат электронная переписка отдела краеведения ЦГБ с представителями различных учреждений, частными лицами из регионов Российской Федерации и зарубежья. В 2010 году, вскоре после размещения справочника «Спросите у тех, кто остался в живых» на сайте БУ города Омска «Омские муниципальные библиотеки», на наш электронный адрес пришло письмо следующего содержания: «Здравствуйте. Вас беспокоит научный сотрудник Лискинского историко-краеведческого музея (Воронежская область) Гордышева Анна Александровна. Давно Великой занимаюсь поисками информации 0 периоде Отечественной войны на Лискинской земле. Есть в нашем краеведении пробел – не знаем, где похоронен Герой Советского Союза, танкист Козлов Петр Алексеевич (был в госпитале и там умер). Нельзя как-то связаться с Л. А. Ковалевой – ветераном, читательницей библиотеки им. Гайдара. Я прочла, что она начинала на ст. Лиски Воронежской области свой боевой путь. Ее воспоминания могут быть очень важны нам».

Весной 2011 года последовал звонок из США, в котором наш бывший земляк, ознакомившись со справочником, попросил подробнее рассказать о представленных там изданиях «Солдаты Победы» и «Книга памяти», а так же выяснить, занесены ли на их страницы имена его родственников.

Из писем 2012 года: «Я разыскиваю книгу, выставленную вашей библиотекой в справочнике «Спросите у тех, кто остался в живых» в разделе «Книги правды о войне»: «От сердца к сердцу через поколения: страницы воспоминаний». Дело в том, что автор этой книги — Михаил Васильевич Баженов, сослуживец отца нашей сотрудницы. Не могли бы вы сказать, где можно приобрести данную книгу (в Омске) или возможно заказать оттиск / сканированный вариант в вашей библиотеке. С уважением, Юрий Шаталин, старший научный сотрудник Института Теоретической и Экспериментальной Биофизики РАН г. Пущино, Московской области, 26 июля 2012 года».

«Здравствуйте, уважаемые Омчане! Случайно попали на ваш сайт в раздел «И снова память возвращается к войне». Прочитали статью о Зинченко Якове Абрамовиче и поняли, что он, возможно, сослуживец нашего деда. Наш дед, Сафронов Петр Степанович, 1914 года рождения, погиб 29.04.1945 и похоронен в селе Мельчаны город Брно. Можно ли спросить у Якова Абрамовича, может он помнит нашего деда? Спасибо. Ирина Куценко, Санкт-Петербург, 24 октября 2012 года».

По всем поступившим запросам проведена поисковая работа и отправлены ответы. Значимость и востребованность данных электронных ресурсов подтверждают статистические данные.

Опыт исследовательской деятельности, приобретенный в ходе краеведческих поисков, позволил специалистам отдела краеведения Центральной городской библиотеки разработать проект «История моей библиотеки» (2011 — 2014 годы). Проект предполагает воссоздание объективной картины развития муниципальных библиотек в истории библиотечного дела Омского региона на фоне исторических процессов, а так же места и роли библиотек в истории и сегодняшнем дне городского культурного сообщества.

Поисковые краеведческие акции в период подготовки к празднованию 300-летия Омска – это возможность понять и почувствовать живую связь  $\mathbf{c}$ историей, содействовать преемственности лучших историко-культурных традиций, связи собирать, поколений, желание сохранять исторические документы и создавать на их основе новые уникальные краеведческие ресурсы.

#### Библиографический список

- 1. Безручкина Т. Заговоренный / Т. Безручкина // Заводская трибуна [Омск]. 2007. 28 апр. С. 3.
- 2. Спросите у тех, кто остался в живых [Электронный ресурс] : справочник / сост. Л.А. Липатова. Электрон. дан. Омск, 2011. Режим доступа: http://www.lib.omsk.ru/iloveomsk/9may/.)
- 3. Снова память возвращается к войне [Электронный ресурс]: [сб. воспоминаний] / сост. Л.А. Липатова. Электрон. дан. Омск, 2011. Режим доступа: http://www.lib.omsk.ru/iloveomsk/poisk/.).

#### Коптягина Маргарита Владиславовна,

главный библиограф научной сельскохозяйственной библиотеки Омского государственного аграрного университета имени П. А. Столыпина

## Краеведческие направления деятельности научной сельскохозяйственной библиотеки Омского государственного аграрного университета имени П. А. Столыпина

Краеведение сегодня переживает процесс поиска новых форм, постановки первостепенных задач. Оно приобретает ярко выраженный социально-политический характер, особенно в связи с возросшим интересом к прошлому отдельных территорий, а также — ввиду обострения национальных, экономических и экологических проблем. О «малой родине» заговорили многие представители научных кругов, экологи, экономисты, педагоги, участники общественных движений.

В связи с этим очевидна тенденция в вузовских библиотеках к активизации краеведческой работы, реализации ее основных Библиотеки обладая BV30B, информационными ресурсами, а также являясь хранителями «региональной памяти», становятся генераторами образовательной и научно-исследовательской деятельности в области воссоздания, изучения, пропаганды регионального унивеситетского интеллектуального наследия. условиях стремительно возрастающего значения высшего образования и науки, когда резко увеличивается спрос на информацию, Приоритетным значение ИХ деятельности уникально. направлением деятельности НСХБ в рамках краеведческой работы было и остается формирование, укрепление и пропаганда «цеховой» памяти, то есть объектом этой памяти является родной вуз и его люди (студенты, преподаватели, сотрудники).

Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина — старейший сельскохозяйственный вуз Сибири. Именно видными учеными, педагогами, оставившими свой след в истории русского образования, был создан мощный интеллектуальный фундамент. Но не менее интересны и значительны современное состояние вуза и перспективы его дальнейшего развития. Поэтому свою работу в плане реализации краеведческой деятельности мы проводим сразу по нескольким

направлениям.

Основа всей краеведческой деятельности библиотеки – краеведческий книжный фонд. Формирование краеведческого фонда библиотеки Омского государственного аграрного университета осуществлялось на протяжении многих десятилетий. Среди сотен тысяч книг, собранных библиотекарями за девять с лишним десятилетий, бережно хранятся редкие издания, составляющие величайшую ценность и гордость библиотеки.

Книжный фонд редких изданий включает свыше 6 тысяч книг, брошюр, периодических и продолжающихся изданий по различным отраслям знаний, вышедших до 1917 года. Особую представляют издания, отражающие историю и народов Сибири, их трудовую и общественную деятельность, природные ресурсы и климат нашего края. Трудно значение официальных материалов губернских докладов, отчетов, научных трудов и ученых записок Коллекция краеведческих «Сибирика» изданий насчитывает более 350 редких изданий.

Доступность фонда — понятие, составляющим которого является удобная форма непосредственного доступа на месте хранения. С переездом библиотеки в 2010 году в новое здание появилась возможность выделить фонд редких изданий в отдельное, специально оборудованное помещение, с прилегающим к нему читальным залом. Постоянно действующие книжные выставки, комфортные условия для работы, позволяют читателям приобщиться к сокровищнице нашей библиотеки.

С 2011 года в библиотеке приступили к формированию музея научной сельскохозяйственной библиотеки ОмГАУ, который будет являться частью музейного комплекса университета. Здесь представлены документы по истории создания и развития вуза и библиотеки на протяжении всех десятилетий. В музее хранятся такие уникальные документы, как:

Сахарова Н. Н. История библиотеки Омского ордена Ленина сельскохозяйственного института им. С. М. Кирова 1918-1970 гг. в 3-х ч. – Омск, Ч.1. – 1978. – 58 с.; Ч.2. – 1980. – 56 с.; Ч.3. – 1984.

Сибирская сельскохозяйственная академия 1918-1923. – Омск [б. и.], 1923. – 127с.

Червоненко В. Н. Очерки истории Омского сельскохозяйственного института (1918-1993 гг.) / под ред. проф. Г. П. Сапрыгина. – Омск : ОмСХИ, 1994. – 214 с.

Червоненко В. Н. Ученые Омского сельскохозяйственного института (1918-1994). – Омск : ОмСХИ, 1995. – 298 с. и др.

На базе университета, непосредственно в здании библиотеки ежегодно проводятся международные, региональные и

межвузовские научные и студенческие конференции. правило, тематика научных исследований ученых университета связана с вопросами краеведения, природными зонами Сибири, почвами, политической обстановкой в Сибирском регионе и Омской области в частности. Такие документы тщательно собираются и хранятся в «Депозитарном фонде». «Депозитарный фонд» печатных работ сотрудников ОмГАУ выделен с 1981 г. Здесь можно найти различные типы и виды печатных изданий с публикациями преподавателей научных И сотрудников института, документы на правах рукописей, а также материалы об истории вуза. С 2011 года все статьи, поступающие в «Депозитарный фонд», сканируются с целью полнотекстовой электронной базы. Формируется краеведческая электронная база, которая ведется полнотекстовая направлениям:

- Краеведение;
- История ОмГАУ;
- Печатные работы сотрудников;
- История НСХБ;
- П. А. Столыпин.

Полнотекстовые документы доступны для учебных целей в локальной сети библиотеки и аграрного университета.

Однако краеведение рассматривается не только как сбор и систематизация материала, но и как целостная система информационного обеспечения читателей. Таким образом, опираясь на собранный информационный фундамент, библиотека стала активно развивать другие составляющие краеведческой деятельности.

Одна из них – совершенствование СПА по краеведению. Успех краеведческой работы в значительной мере зависит от справочно-библиографического аппарата, отражения в нем сведений о краеведческом объекте. С 2002 года в библиотеке ведется электронная база данных картотеки печатных работ сотрудников университета. Объем картотеки на сегодняшний день составляет более 9 тысяч библиографических описаний. Выделены такие предметные рубрики, как «История ОмГАУ», «Труды ученых», «НСХБ ОмГАУ» и другие. Большое внимание в вузе уделяется вопросам воспитательной работы со студентами. Предметная рубрика «Воспитательная работа» отражает материалы по вопросам кураторства в студенческих группах, развития художественной самодеятельности и спорта. Любой вуз немыслим без студентов, поэтому в разделе «Студенчество» вы найдете материал о жизни молодежи: учебе, научных достижениях, общественной работе, участии в НСО,

творческих союзах, объединениях.

Мощным импульсом для развития библиографической деятельности является ведение рубрики «Труды ученых», с помощью которой можно определить основные научные школы продуктивность проанализировать вуза, деятельности ученых, найти биографическую информацию о них, проследить распределение публикаций по месту издания в России и за рубежом. В библиотеке ведется работа по созданию полнотекстовой коллекции статей ученых, которая способствовать активизации обмена научными идеями, позволит заинтересованных лиц познакомиться широкому кругу состоянием и развитием научной работы в ОмГАУ, а также сможет служить учебным и научным материалом для студентов.

Придавая большое значение распространению использованию достижений коллектива университета в области научных исследований, сельскохозяйственного производства и образования, библиотека на протяжении всей своей деятельности занимается подготовкой ретроспективных библиографических печатных работ сотрудников вуза. Они широко указателей используются научными работниками, аспирантами и студентами научно-исследовательских университета, работниками институтов и учреждений, научными сотрудниками других вузов и специалистами производства.

В настоящее время подготовлено и издано 7 выпусков ретроспективного библиографического указателя печатных работ сотрудников ОмГАУ.

Библиографические указатели отражают состояние научной и учебно-методической работы как в целом по университету, так и участие каждого преподавателя, научного сотрудника, аспиранта с 1917 по 2005 год включительно. Отдельным разделом выделены работы, посвященные деятельности университета и его сотрудников. В настоящее время ведется подготовительная работа по созданию 7-го выпуска.

К 66-летию Победы в Великой Отечественной войне подготовлен библиографический указатель

Огненная страница истории (Омский сельскохозяйственный институт им. С. М. Кирова в годы Великой Отечественной войны) : библиограф. указ. лит. / Ом. гос. аграр. ун-т, Науч. с.-х. б-ка. – Омск : [б. и.], 2011.-80 с.

Из стен Омского сельскохозяйственного института ушли на фронт более 300 преподавателей, сотрудников и студентов. Из них 116 с войны не вернулось.

За самоотверженный труд в тылу, помощь фронту, более 400 сотрудников ОмСХИ были награждены медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

Цель библиографического пособия — познакомить студентов с одним из тяжелейших периодов истории своего вуза, рассказать об участниках боевых действий и героях тыла — всех тех, кто учился и работал в институте в тяжелые военные годы.

Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 23 мая 2011 г. Омскому государственному аграрному университету присвоено имя Петра Аркадьевича Столыпина, что обязывает и преподавателей, и студентов вуза принять активное участие в изучении его наследия и литературы о нем.

Сотрудниками информационно-библиографического отдела подготовлен библиографический указатель литературы.

Петр Аркадьевич Столыпин : 1862 — 1911 гг. : биобиблиограф. указ. / ФГБОУ ВПО «Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина», Науч. с.-х. б-ка. — Омск : [б. и.], 2012. — 44 с.

Указатель составлен на базе книжного фонда научной сельскохозяйственной библиотеки университета и сети Интернет. Хронологический охват – с 1927 по февраль 2012 гг.

Хочется обратить внимание на издание биобиблиографических указателей, посвященных нашим выдающимся ученым, так как считаем своим профессиональным долгом сохранить и сделать доступными их публикации для следующих поколений ученых.

Биобиблиографические пособия являются одним ИЗ источников наших знаний о жизни и трудах людей, которые научный университета. потенциал Они, создавали разновидность библиографической продукции, объединяют в себе библиографическую информацию о произведениях печати определенного лица, документы и биографические сведения о нем. Такие пособия помогают специалистам в получении информации о тех, кто работает в той же области. Составленный обоснованной методике биобиблиографический указатель может стать и одним из факторов формирования имиджа университета, научной школы, факультета, кафедры, конкретного ученого. В условиях повсеместной активизации в библиотеках краеведческой работы по сохранению культурного, духовного и научного наследия для последующих поколений, эта деятельность уникальна и неоценима. Только В 2012 г. подготовлено три биобиблиографических указателя:

Шаманин Владимир Петрович : биобиблиогр. ученых / ФГБОУ ВПО «Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина», Науч. с.-х. б-ка. – Омск : [б. и.], 2012. – 170 с.

Представлены научные достижения и краткий очерк административной и общественной деятельности профессора, доктора сельскохозяйственных наук, академика Российской академии естествознания, заслуженного работника высшей

школы Российской Федерации, руководителя научной школы селекционеров им. профессора С. И. Леонтьева, автора 36 сортов мягкой пшеницы, Владимира Петровича Шаманина.

Стукач Виктор Федорович: (к 70-летию со дня рождения) : биобилиогр. ученых / Науч. с.-х. б-ка ; сост. М. В. Коптягина ; ред. О. М. Кузнецова. – Омск : [б.и.], 2012. – 119 с.

Посвящен профессору, доктору экономических наук, академику Российской академии естествознания, руководителю научной школы «Проблемы развития инфраструктуры агропромышленного комплекса сибирского региона» Виктору Федоровичу Стукачу.

Слабодцкий Владимир Васильевич : биобилиогр. указ. / сост. М. В. Коптягина ; ред. О. М. Кузнецова. — Омск : [б.и.], 2012. — 45 с.

Представлены работы кандидата исторических наук, декана гуманитарного факультета Владимира Васильевича Слабодцкого и литература о нем.

В рамках одного доклада невозможно осветить весь объем краеведческой работы, но мы постарались рассказать о наиболее интересных мероприятиях.

В 2010 г. библиотека переехала в новое здание, и в связи с этим замечательным событием студентами факультета Технического сервиса в агропромышленном комплексе подготовлен звуковой фильм «Научная сельскохозяйственная библиотека». Начиная с первых ступенек, зрителю предлагается увлекательное путешествие по кабинетам, отделам и этажам. Фильм о библиотеке глазами студентов выставлен на сайт библиотеки.

Уникальна и в тоже время банальна история строительства здания библиотеки. Стройка тянулась не один год, и о том, как она велась, сотрудниками библиотеки с элементами юмора и сатиры подготовлен музыкальный фильм «Как строилась библиотека».

Своеобразной визиткой библиотеки является буклет «Научная сельскохозяйственная библиотека», где в красочной иллюстративной форме представлены интерьер и ресурсы библиотеки, оборудование и книжные фонды, системы безопасности.

К 95-летию университета подготовлен буклет:

Туристический паспорт Омского аграрного университета: буклет / Науч. с.-х. б-ка. – Омск: [б. и.], 2012. – 56 с. Здесь вы познакомитесь с историей создания вуза, с удивительными мифами и легендами, связанными с историей института. Архитектурные памятники студенческого городка поразят своей неповторимостью и самобытностью, а дендропарк, ботанический

сад, карты и фотоальбомы – своей красотой.

На сайте библиотеки представлена более полная и красочная электронная версия альбома — «ОмГАУ туристический» (http://lib.omgau.ru/tourpasport).

Выполнена репринтная копия альбома «Как строился и рос университетский городок». Созданный к 80-летию университета альбом со временем потерял свою яркость, фотографии выцвели. С целью сохранить альбом, представляющий историческую ценность, и сделать его доступным для каждого желающего, проделана большая и кропотливая работа по сканированию и обработке каждой фотографии.

«Календарь дат и событий 2012 года« состоит из трех разделов: общественно-политические и памятные даты 2012 года, юбилеи выдающихся деятелей сельскохозяйственных наук и ученых-сотрудников ОмГАУ им. П. А. Столыпина и юбилеи аграрных вузов России.

Самым доступным источником информирования является сайт сельскохозяйственной библиотеки (http://lib.omgau.ru). Его цель – информационная поддержка образовательного и исследовательского процессов вуза. Для профессорскопреподавательского состава, студентов, аспирантов, докторантов и соискателей ученой степени предоставляется свободный доступ ресурсам библиотеки: информационным электронному каталогу книг и каталогу периодических изданий библиотеки. На сайте можно познакомиться с содержанием библиографических указателей и новой литературой, поступившей в библиотеку, просмотреть видеофильмы и видеоролики, полистать буклеты и календари, узнать о новых книжных выставках и подборках литературы. Библиотека также подключена к локальной сети университета, поэтому и сотрудники, и студенты вуза, могут работать с электронным каталогом библиотеки прямо с рабочего места или домашнего компьютера, по телефону заказывать необходимую литературу.

Выполнение библиографических справок, оформление книжных выставок к научным конференциям и юбилейным датам, проведение обзоров литературы — таковы традиционные формы работы библиотеки, которые были и остаются в плане работы библиотеки и ведутся на всех точках обслуживания. Назову только некоторые из них: так, например, в фойе библиотеки демонстрируются виртуальные книжные выставки на темы:

- «Омская область многонациональный регион»;
- «П. А. Столыпин: на разделении двух государств»;
- К 100-летию Первой Западно-Сибирской сельскохозяйственной лесной и торгово-промышленной выставки были

подготовлены видеоролик «100-летию первой сельскохозяйственной выставки посвящается» и виртуальная выставка «Уголок Европы в Омске».

Отдел редких книг и депозитарного фонда подготовил книжные выставки:

- «Образ Сибири в научных изданиях» экспонируются редкие и ценные издания из коллекции «Сибирика», повествующие об истории родного края;
- «Достоевский и современность»: (к 190-летию со дня рождения Ф. М. Достоевского). В состав экспозиции вошли издания из редкого фонда библиотеки, связанные с именем великого писателя;
- «Университет в панораме времени» представлены редкие документы об истории создания вуза.

Хотя многие краеведческие мероприятия библиотеки требуют их упорядочения, совершенствования и актуализации, тем не менее, во всей этой деятельности соблюдается принцип преемственности поколений, передачи лучших традиций, и, тем самым, достигается смысл и значение краеведческой работы.

Шевченко Ольга Владимировна, главный библиограф информационно- библиографического отдела Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

#### Состояние электронных краеведческих ресурсов муниципальных библиотек области: попытка анализа

Электронные краеведческие ресурсы муниципальных библиотек Омской области можно разделить на две части. Это электронный краеведческий каталог и материалы, размещенные на сайтах центральных районных библиотек.

Главным электронным краеведческим ресурсом библиотек является электронный краеведческий каталог, на основе которого создаются другие информационные продукты. Поскольку это пока база локального доступа, анализировать можно было в основном аналитические показатели, представленные в годовых отчетах по справочно-библиографической работе. Были изучены материалы отчетов муниципальных библиотек области за 2006 - 2011 гг.

Толчком К созданию собственных электронных краеведческих каталогов стала областная целевая программа «Библиотека – XXI век», в рамках которой для муниципальных библиотек было приобретено соответствующее оборудование, установлено необходимое программное обеспечение. Библиографы Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина разработали методические рекомендации по формированию справочников ключевых слов, предметных рубрик, организаций и лиц; провели обучающие занятия с библиографами муниципальных библиотек области.

Часть районных библиотек начала формирование своих электронных краеведческих каталогов с 2006 г., их объем на начало 2007 г. составил 4 580 записей. На 1 января 2012 г. в каталогах муниципальных библиотек области было 50,1 тыс. записей. Ежегодный прирост составляет в среднем 9000 записей. Самые большие электронные краеведческие каталоги созданы в центральных библиотеках Русско-Полянского (5,7 тыс. записей), Полтавского (4,6 тыс. записей), Шербакульского (4,1 тыс. записей) районов.

Но если количественные показатели выглядят обнадеживающе, то качество записей в данных каталогах представляет собой серьезную проблему. Библиографы ОГОНБ

имени А. С. Пушкина провели полную редакцию каталогов Тарской центральной районной библиотеки и частичную — Москаленской центральной районной библиотеки. По запросам библиографов проводятся консультации и индивидуальные стажировки для сотрудников муниципальных библиотек области. В результате был выявлен ряд типичных ошибок, которые допускаются при формировании этой базы данных:

- аннотирование не отражает содержания публикаций;
- отсутствует понимание, что такое ключевые слова, которые вводятся без учета существующих методик: в справочнике встречаются фамилии и названия организаций, географические названия, слова кавычках, не обращается внимание на грамматическую форму слова;
- часто вообще не используется поле географических названий;
- названия организаций вводятся в справочник с кавычками, без указания рода деятельности;
- в справочнике лиц нет разграничения авторов и лиц, о которых идет речь;
- справочники не редактируются.

Все эти ошибки являются следствием текучки кадров библиографов муниципальных библиотек области, их изолированности друг от друга, недостаточной профессиональной подготовки.

Ряд муниципальных библиотек Омской области имеют свои странички, представленные на сайте ОГОНБ имени А. С. Пушкина в виде статистической и адресной информации о самой библиотеке и ее филиалах. Вторая группа библиотек имеет собственные сайты, созданные в 2011 г., их структура наполнение существенно отличаются друг от друга. Нами выявлено двенадцать таких сайтов. Большая часть из них постоянно пополняется и обновляется. Размещенная на сайтах информация очень разноплановая и слабо структурированная. половине случаев отдельно выделен «Краеведение». На остальных сайтах краеведческие материалы встречаются в разных разделах. В основном это полнотекстовые фактографические материалы: символика района, информация о памятниках истории и культуры, биографические сведения о почетных гостях и дарителях библиотеки, известных людях, чья жизнь и деятельность связаны с районом.

Общим для всех исследованных сайтов является новостная лента и статистика. Информация о библиотечных мероприятиях сопровождается фотографиями, иллюстрирующими наиболее яркие моменты.

Девять сайтов содержат сведения разной полноты, касающиеся истории районной библиотеки. Это может быть большой очерк, как на сайтах Муромцевской, Таврической и Тарской библиотек, или довольно краткие сведения. Часто на своих сайтах библиотеки размещают художественные произведения местных авторов.

В таком случае хотелось бы напомнить, что в соответствии с законодательством об охране авторских прав библиотека должна заключать с авторами договор о праве размещения их произведений.

Четыре муниципальные библиотеки представили Интернете «Календари знаменательных дат» своего района, причем сайт Тарской библиотеки содержит архив календарей за 2010 и 2011 г. Интересен опыт Павлоградской межпоселенческой ЦБС, в созданном ее специалистами «Календаре знаменательных и памятных дат на 2013 год» указаны юбилеи сел района. Кроме размещен «Список населенных τογο, сайте Павлоградского муниципального района» с датами основания. библиотек разместили на сайтах свои издания краеведению.

Часть сайтов имеет ссылки на другие краеведческие ресурсы-публикации в электронных СМИ, на сайты других организаций. Так, сайт Таврической центральной межпоселенческой библиотеки им. Рябинина К. А. имеет раздел «Путеводитель по Таврическому», где расположены ссылки на сайты администраций района и области, районного суда, гимназии, районной газеты.

Наибольшее количество краеведческой информации размещено на сайтах библиотек Таврического, Тарского и Шербакульского районов. Особенно хочется отметить сайт Тарской центральной районной библиотеки – старейшей в области. Его отличает современный дизайн, достаточно четкая информативность. разделе В «Краеведение» размещены материалы по истории г. Тары и Тарского района, о подвижнике-краеведе А. А. Жирове, памятниках и исторических местах Тарского Прииртышья, а также уже упоминавшиеся «Календари знаменательных Кроме дат». представлена издательская деятельность Центра краеведения «Наследие» им. А. А. Жирова, информация о книжных новинках краеведческого характера, любопытные факты из истории города Тары и Тарского района.

В целом можно сказать, что за семь лет муниципальными библиотеками области созданы разнообразные электронные краеведческие информационные ресурсы. Главным из них является электронный краеведческий каталог, который, по мере

постепенно станет неоценимым наполнения, подспорьем библиографов в справочно-библиографическом обслуживании Другая электронных пользователей. часть краеведческих ресурсов находится в открытом доступе и размещена на сайтах муниципальных библиотек, позволяя полнее раскрыть потенциал. Многие из этих ресурсов являются уникальными. Необходимо продолжать работу ПО ИХ созданию совершенствованию.

#### Стахеева Татьяна Ивановна,

заведующая отделом обслуживания Саргатской центральной районной библиотеки

# Особенности состава и использования краеведческого фонда муниципальной библиотеки

Библиотечное краеведение как составная часть общего краеведения ставит перед собой цель - выявить, собрать, сохранить и предоставить в пользование все материалы, связанные по содержанию с определенной местностью, которая родным краем для ее Это населения. отрасль библиотечного краеведения В настоящее время активно развивается.

Наиболее значительные изменения происходят в последнее время в формировании краеведческого фонда в связи с автоматизацией библиотечно-библиографических процессов, внедрением новых информационных технологий.

Востребованность и использование документных богатств – главный критерий оценки роли библиотеки в обществе. Библиотеки в своей деятельности, прежде всего, опираются на специально подобранные и организованные фонды краеведческих документов, создающие возможность свободного доступа для всестороннего изучения интересующих читателя проблем.

Создание краеведческого фонда обусловлено, с одной стороны, появлением документных источников краеведческой информации, с другой, — наличием потребителей этой информации. Потребности общества в документах краеведческого характера обусловили их выявление, собирание и хранение. Так появились собрания краеведческих документов — краеведческие фонды (далее — КФ).

Особая актуальность данной проблемы в настоящее время определяется усилением регионализации библиотечного дела, повышенным интересом пользователей к истории и современной жизни своего края, его местных особенностей и традиций. В этих условиях велика информационная значимость краеведческих фондов как важной части информационной базы муниципальных библиотек.

Рациональное формирование краеведческих фондов библиотек – одно из условий эффективной краеведческой

работы, воспитания у населения бережного отношения к прошлому и настоящему своего отечества.

Последнее время характеризуется активной деятельностью по созданию информационных ресурсов на электронных носителях. Сегодня муниципальные библиотеки способны наполнить электронную среду уникальным региональным содержанием, которое представлено и уже накоплено в их фондах.

Примером того, как муниципальная библиотека может выступать в роли производителя собственных информационных ресурсов может служить электронный ресурс «Краеведение Саргатского района».

Неопубликованные краеведческие документы — наиболее интересная часть КФ муниципальной библиотеки. Одной из перспективных форм создания неопубликованных краеведческих документов стали летописи истории населенных пунктов. Сегодня все муниципальные библиотеки ведут поисковую работу — создают летописи населенных пунктов.

Еще в 2010 году в Саргатской ЦБС прошел районный краеведческий конкурс «Нет ничего роднее края, где ты родился и живешь». Сегодня материалы конкурса можно рассматривать в качестве ценного источника изучения истории Саргатского района.

Сохранить, систематизировать, обеспечить быстрый доступ к краеведческой информации — одна из главных задач, стоящих перед краеведами. Обладая значительными краеведческими информационными ресурсами, библиотеки рано или поздно сталкиваются с необходимостью расширения доступности этих ресурсов. Это направление невозможно осуществить без использования информационного потенциала фактографической краеведческой информации.

В настоящее время наблюдается активное использование как печатных, так и электронных ресурсов, не взаимоисключающих, а взаимодополняющих друг друга. Их параллельное сосуществование необходимо для гармоничного развития информационного пространства.

Краеведческие документы имеют не только образовательное значение, а представляют собой важную часть культурного и исторического наследия. Нет сомнений: библиотекам необходимо аккумулировать и сохранять в своих фондах источники краеведческой информации и активно стимулировать интерес читателей к ним.

Исходя из своих задач и общественных функций, библиотеки комплектуют краеведческий фонд различными видами документов. Каждый из этих видов обладает своими

особенностями, которые необходимо учитывать в процессе комплектования и хранения.

Сегодня речь должна идти о расширении видовой структуры краеведческого фонда, включении в нее изографических и аудиовизуальных документов, содержащих краеведческую информацию. Комплектование краеведческого фонда различными носителями краеведческой информации сдерживает недостаточная материально-техническая оснащенность муниципальных библиотек.

Краеведческий фонд представляет собой исходную базу, на основе которой осуществляется вся деятельность библиотеки с литературой о крае и местными изданиями. Отражая в себе упорядоченную совокупность зафиксированных в документальной форме сведений о крае, он постоянно используется читателями и сотрудниками библиотеки.

С помощью фонда проводится массовое, индивидуальное и групповое информирование потребителей о новых поступлениях в библиотеку. На основе фонда удовлетворяются различные по своему характеру и тематике конкретные краеведческие запросы.

Краеведческий фонд универсален по своему составу. Он должен охватывать все проблемы края. Фонд формируется из документов, отвечающих основным целям и задачам библиотеки, а также потребностям пользователей.

Для выявления информационных потребностей и запросов читателя сотрудники библиотек занимаются изучением документальных источников, проводят анкетирование, исследования (В Саргатской ЦРБ было проведено исследование «Краеведческий фонд библиотеки»).

Изучение ΚФ позволяет лакуны, выявить которые восполняются В ходе подготовки собственных изданий. Библиотеки ведут активную издательскую деятельность выпускают буклеты, листовки о памятных местах, исторических событиях, знатных земляках, краеведческие библиографические пособия. (В Саргатской ЦРБ это - «Почетный гражданин Саргатского района», «Улицы героев», «Что читать о наших земляках» и др.) Для пополнения и улучшения состава краеведческих фондов создают новые краеведческие документы в форме летописей сел, деревень, записей местного фольклора, сведений о местных народных традициях.

Ни одна библиотека, даже с богатейшим краеведческим фондом, не может нормально функционировать без многоаспектного раскрытия собрания произведений печати. Разнообразные краеведческие БП необходимы не только при выявлении материала для пополнения СПА любой библиотеки и доукомплектования ее краеведческого фонда. Именно

краеведческие библиографические пособия своими специфическими средствами могут помочь читателю сориентироваться в растущем потоке публикаций.

Календари знаменательных и памятных дат — одно из важных звеньев системы рекомендательных краеведческих библиографических пособий. Календари отражают важнейшие события в современной жизни села (района, города), историю развития хозяйства и культуры, знаменательные даты в жизни известных жителей.

Роль газетных материалов В краеведческой чрезвычайно велика. Поэтому статьи из региональных и местных газет достаточно полно учитываются в краеведческой картотеке. Со временем накапливается большое количество газетных публикаций, и выдача их читателям становится затруднительна. Этим и объясняется целесообразность создания комплектов тематических папок и альбомов газетных вырезок. Саргатская ЦРБ предоставляет своим читателям тематические папки по различным темам: «Мы и о нас» – библиотека на страницах «Омичи в боях за Родину», «Их именами названы печати, улицы», «Николай Максимович Бутов», «Культурная жизнь района», «Герои-саргатчане», «Репрессии в Саргатском районе» и др.

Муниципальные библиотеки отражают местную историю и сохраняют культурные традиции в контексте истории и культуры всей страны. В этой связи ценность ее фонда возрастает от наличия в нем краеведческих изданий, местных документов.

Специфика формирования краеведческого фонда библиотеки обусловлена контингентом пользователей (профессиональная подготовка, возрастные особенности, национальный состав и т.п.); своеобразием экономики, культуры данной местности, профилем предприятий или учреждений, обслуживаемых библиотекой.

Особенностью включения изданий в состав КФ является то, что при комплектовании учитывается краеведческая ценность документа. В состав КФ включают издания, содержанием и (или) формой связанные с краем. Особенностью формирования краеведческого фонда библиотеки является то, что краеведческие документы, входящие в состав фонда, не могут исключаться по таким принципам, как моральная устарелость, наличие более поздних изданий, низкая активность использования.

формирования Для рационального достижения соответствия ΚФ интересам читателей, состава документальной полноты, необходима полная и оперативная информация о его составе и использовании. С этой целью библиотеке изучать пользователей надо запросы

краеведческие документы и причины отказов, в соответствии с ними корректировать планы комплектования, регулярно очищать краеведческий фонд от непрофильных документов. Наладить сотрудничество с издающими организациями (например, предложить рекламу их продукции, проведение презентаций новых книг).

В современных условиях структура краеведческих фондов не может быть ограничена традиционными видами документной продукции, содержащей краеведческую информацию. Включение в краеведческий фонд электронных краеведческих документов позволяет обеспечить полноту комплекта краеведческих документов и, тем самым, повысить качество обслуживания потребителей.

#### Бакланова Дарья Игоревна,

ведущий методист Омской областной библиотеки для детей и юношества

# Омский регион в Вики-Сибириаде: применение сервисов Веб 2.0 в работе Областной библиотеки для детей и юношества

В 2011 году в Интернете появился новый электронный ресурс — «ВикиСибириаДа», созданный на основе сетевого проекта «Дети пишут историю». В 2011 — 2012 гг. проект реализовывался в Новосибирской областной детской библиотеке им. А. М. Горького и был поддержан «Благотворительным фондом культурных инициатив (Фонд Михаила Прохорова)». Авторами проекта являются Елена Николаевна Ястребцева (Москва) и Елена Григорьевна Смутнева (г. Новосибирск).

Что же такое «Вики-СибириаДа»? Это вики-среда коллективного взаимодействия взрослых, детей, подростков и молодежи в обсуждениях, проектах и конкурсах краеведческой направленности, которая создается силами всех участников.

В 2011 году Омская областная библиотека для детей и юношества подключилась к проекту, став координатором в Омском регионе.

Проект предполагал дистанционное обучение всех участников особенностям работы в вики-среде. В ходе проекта перед нами открылось многообразие социальных сервисов Веб 2.0, заставившее по-новому взглянуть на формы создания и подачи различного рода информационного материала для детей и подростков.

На начальном этапе обучения была создана страничка с основными координатами Омской областной библиотеки для детей и юношества, а также странички ее сотрудников – Баклановой Дарьи и Сергеевой Дианы, которые наряду с участниками из других регионов разработали свои вики-газеты – «Маршрутами Омского Прииртышья» и «Лунный жираф», википроекты — «Маршрутами Омского Прииртышья» и «Омск — территория творческой молодежи», получив по завершению обучения дипломы.

Вики-газета и одноименный проект «Маршрутами Омского Прииртышья», представленные Сергеевой Дианой, были направлены на то, чтобы дети, подростки, проживающие в Омском регионе, проявили заинтересованность к своему городу, поселку, изучая, исследуя те места, в которых они родились.

Проект способствовал развитию интеллектуальных и творческих способностей детей, позволил участникам проявить свои патриотические чувства посредством современных Интернеттехнологий, создать информационные продукты, которые заставят по-новому взглянуть на Омский край.

Проект Баклановой Дарьи «Омск – территория творческой молодежи» предполагал исследование учащихся, направленное выявление молодых талантливых авторов (поэтов, художников, фотографов журналистов) города Омска. И Вики-газета «Лунный жираф» рассказывала о людях, живущих в городе Омске и Омской области, которые с гордостью могут сказать: «Я – сибиряк!». Мы хотели, чтобы на «страницах» газеты читатели могли познакомиться c молодыми, инициативными людьми нашего региона, с теми, кому есть что сказать, кто хочет быть услышанным.

Во время дистанционного обучения в нашей библиотеке шел капитальный ремонт. Это, конечно, затрудняло процесс обучения, но мы учились и старались привлекать к проекту детей-читателей: разрабатывали информационные материалы, ходили в школы, рассылали письма в библиотеки районов Омской области, давали консультации по телефону и вели работу с читателями в библиотеке.

На сегодняшний день от Омского региона на «Вики-Сибириаде» зарегистрировано восемь детей-участников. Трое из них приняли участие в конкурсе «Наша семейная реликвия», где особо хочется отметить Алину Агафонову, которая стала победителем в номинации «Наш семейный фотоальбом». Четыре человека приняли участие в конкурсе «Настоящие сибиряки». Да – это немного, но начинать всегда непросто. Мы продолжаем привлекать и обучать новых участников к конкурсам проекта!

Изучая социальные сервисы, нам захотелось применить их и на своем собственном сайте, представить информацию для детей и подростков в интересной форме, поскольку именно привлекательный образ и полезное содержание способны заинтересовать нашу целевую аудиторию.

Первый опыт использования изученных сервисов — интерактивный плакат «С Новым годом!», состоящий из четырех разделов. В первом разделе «Снежная книга» (электронная выставка новогодних книг библиотеки) мы применили сервис Issuu — You Publish, позволяющий представить информацию в виде электронной книги, в разделе «Лучшие рецепты наших читателей» — Документы Google (презентация). В разделе «С новым годом!» можно было собрать новогодний пазл, созданный в сервисе Jigsaw Planet, в разделе «Драконьи проделки» был применен также сервис Issuu, позволяющий

представить информацию в виде электронной презентации. Перед плакатом «С Новым годом!» было размещено обращение к читателям – детям, в котором мы рассказали о «сюрпризах» на плакате.

Вторым шагом стал интерактивный плакат «Безопасный Интернет», который был разработан и приурочен к Всероссийской Неделе Безопасного Рунета в России, прошедшей в с 31 января по 7 февраля 2012 года.

В реализации этого плаката была важна работа команды, поэтому в процессе создания участвовали специалисты отдела автоматизации, отдела обслуживания, в том числе, ведущий художник библиотеки, специалисты информационнобиблиографического отдела. Только с помощью коллективных усилий стало возможным наполнить данный плакат разнообразной по форме и содержанию информацией проблемам безопасности детей в Интернете. Плакат расположен на нашем сайте в разделе «Безопасный Интернет». Он состоит из двух крупных блоков: для детей и родителей (взрослых). Слева – располагаются папки с буклетами – «Тематические сайты для подростков и молодежи» и «Детская литература в Сети Интернет» (сервис Issuu – в виде электронной книги), Правила поведения в Сети содержат ссылку на ролик компании МТС, папка «Линия помощи детям онлайн» ссылку на одноименный проект, для познавательного развлечения - папка с ссылкой на дикий ИнтернетЛес» «Прогулка через разработанной нами анкетой «Дети. Интернет. Библиотека».

Справа в блоке для родителей (взрослых) располагаются папки: «Памятки для взрослых» (сервис Issuu – в виде книжной полки с размещенными на ней материалами), Журнал «Дети в информационном обществе» (сервис Issuu – в виде электронной книги), который мы представили в удобном для просмотра информации виде, раскрыв содержание журналов со ссылками на полный текст статей. В этом же блоке мы поместили папку, где представили обзор программных продуктов. Это информация пригодится всем взрослым, которые беспокоятся о безопасности детей в сети Интернет. Папка с ссылкой на сайт Центра Интернета безопасного даст развернутые ответы интересующие вопросы: подскажет телефон горячей линии, расскажет об угрозах в сети и т. д.

Необходимо отметить, что в основном в плакате мы использовали материалы сети Интернет, но, собрав их в одном месте, представили, на наш взгляд, в интересной и удобной форме для детей и их родителей. В дальнейшем мы планируем обновлять и добавлять информацию на «рабочий стол» нашего плаката «Безопасный Интернет».

Созданные с помощью сервисов Веб 2.0 электронные продукты, мы стараемся внедрять и в другие разделы сайта.

Например, раздел «Апельсиновые окна»: прежде проект, предполагавший оформление витринных окон первого этажа библиотеки творческими работами читателей, переместился в виртуальное пространство, где применение сервиса Веб 2.0 позволило создавать электронные выставки.

При создании одной из поздравительных открыток для наших читателей, которые мы традиционно публикуем на сайте, мы использовали облако слов сервиса Taxedo.

Одним из основных результатов использования изученных сервисов при формировании позитивного контента официального сайта нашей библиотеки является увеличение посещений сайта более чем в 2 раза, по сравнению с 2011 годом.

В заключение хочется рассказать о дальнейших планах в освоении сервисов и их применении.

Во-первых, привлечение большего количества детей. Весной 2012 года в библиотеку были приобретены персональные компьютеры для читателей. На сегодняшний день идет завершающая стадия ремонта в библиотеке: преображается ее внешний и внутренний облик, оборудуются компьютерные места. Это позволит активизировать работу с детьми в рамках проекта непосредственно в библиотеке и реализовать разработанные нами вики-проекты.

Во-вторых, привлечение специалистов детских библиотек Омской области к участию в проектах Вики-Сибириады, поскольку только к концу 2011 года все детские библиотеки нашей области в рамках субсидий из областного бюджета оснащены комплектом компьютерной техники и подключены к сети Интернет.

В-третьих, продолжить дальнейшее изучение и применение сервисов Веб 2.0, во многих из которых нам только предстоит разобраться. На данном этапе нами ведется работа по реструктуризации сайта библиотеки, где мы постараемся использовать наиболее интересные сервисы для предоставления различных материалов для читателей, в частности, для детей и подростков.

**Пеонович Ольга Петровна**, заведующая информационно-библиографическим отделом Омской государственной областной научной библиотеки имени А. С. Пушкина

#### Электронный ресурс «История населенных мест Омской области»

История возникновения и развития населенных пунктов Омской области на протяжении многих лет является одной из актуальных тем среди библиографических запросов наших читателей.

Круг источников, содержащих сведения о населенных пунктах, достаточно многообразен, но большая часть документов недоступна широкому кругу пользователей. В связи с этим возникла идея регионального Интернет-проекта по истории населенных пунктов области и размещения его на краеведческом портале библиотеки.

Реализация данного проекта предполагает достижение следующих целей:

- развитие общественного интереса к истории региона;
- обеспечение равного и оперативного доступа пользователей к информации;
- показ возможностей библиотеки как хранителя ценных исторических материалов, а также ресурсов организаций-партнеров;
- привлечение новых пользователей на сайт и в библиотеку.

Задачей создания электронного ресурса является, по возможности, наиболее полное выявление документов по истории населенных пунктов, в том числе исчезнувших, в рамках современного административно-территориального деления области.

На сайте предполагается представлять информацию по истории административно-территориальных изменений, тексты законодательных актов, административные карты, изоматериалы, библиографическую информацию, электронные копии документов (в рамках действия законодательства об авторском праве), электронные документы, свободно размещенные в Интернете, электронные копии неопубликованных документов и рукописей, а также информацию о населенных пунктах — юбилярах года, ссылки на краеведческие сайты и краеведческий каталог библиотеки.

При выборе отдельного населенного пункта будут представлены краткие исторические сведения и библиографические описания документов с переходом к полным текстам.

Пути доступа к информации:

- административная карта области
- муниципальный район
- сельский округ
- населенный пункт
- алфавит населенных пунктов области.

При выявлении источников информации по истории населенных пунктов предстоит решить ряд проблем; в первую очередь, нужно учесть все изменения административнотерриториального деления, происходившие на территории региона.

Успеху реализации проекта будет способствовать наличие информационной базы. Основным источником информации о населенных пунктах станут информационные ресурсы Омской государственной областной библиотеки научной имени А. С. Пушкина, в частности, фонд «Сибирика» и краеведческий каталог. Большую помощь в поиске информации окажут: аналитический обзор Н. М. Балацкой и Г. М. Вольберг «Источники по истории населенных пунктов дореволюционной России», опубликованный в сборнике «Источники по истории населенных пунктов дореволюционной России. Вып. 1. Печатные источники периода Российской империи (1721-1917 гг.)» (СПб., 1996), библиографические БД ГПНТБ СО РАН «Освоение Сибири (XIX в. – 2000 г.)», «Научная Сибирика: природа, история, экономика, культура, наука Сибири и Дальнего Востока (1988 г. –)», краеведческие каталоги муниципальных библиотек Омской области.

Признанными источниками информации по истории населенных пунктов являются работы А. Д. Колесникова и, в частности, издание «Русское население Западной Сибири в XVII - начале XIX вв. (Омск, 1973), первый том «Материалов для изучения быта переселенцев, водворенных в Тобольской губернии за 15 лет (с конца 70-х гг. по 1893 г.)», изданный в Москве в 1895 г., «Справочные сведения о переселенческих селениях и участках Акмолинского переселенческого района» (Омск, 1911).

Особое место среди источников информации о населенных пунктах занимают книги, вышедшие в регионе в последние годы. Начиная с середины 1990-х гг., в области были подготовлены издания по истории всех муниципальных районов и некоторых сел области. Кроме того, опубликовано большое количество авторских и коллективных сборников воспоминаний омичей.

К юбилеям населенных пунктов публиковались статьи и в периодической печати. Ежегодно для краеведческого календаря «Знаменательные и памятные даты Омского Прииртышья», над которым работают сотрудники отдела совместно со специалистами Исторического архива Омской области, готовятся исторические справки о населенных пунктах — юбилярах года. В 2010 г. издана двухтомная «Энциклопедия Омской области», содержащая сведения о ряде населенных пунктов.

С 1996 г. в Омске каждые два года проходит международная научная конференция «Сибирская деревня: история, современное состояние, перспективы развития». Ее проводят Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина совместно с Институтом истории Сибирского отделения РАН, Омским филиалом объединенного института истории, филологии и философии СО РАН, Сибирским филиалом Российского института культурологи.

Историей сел занимаются и учащиеся школ области. В 2012 г. прошла XIII областная краеведческая конференция «Летопись сибирских деревень» (организатор конференции – Областной детско-юношеский центр туризма и краеведения).

В 2009 г. в рамках совместной работы сотрудников (информационно-библиографического отдела обслуживания ученых) и ученых кафедры истории и регионального развития Омского государственного аграрного университета была создана Историко-краеведческая лаборатория. Предметом Договора о сотрудничестве являются совместная научно-исследовательская и научно-практическая деятельность, информационное сопровождение краеведческого компонента образовательного процесса, издательская деятельность, научно-исследовательских содействие подготовке студентов и диссертаций на соискание ученых степеней. Среди тем исследований ученых и студентов кафедры – новейшая социально-экономической политической история И районов Омской области.

Сельские библиотеки области собирают материалы по истории населенных пунктов зоны обслуживания, пишут вместе с читателями «Летопись деревни». Муниципальными библиотеками собрано много интересных материалов, большая часть их не публиковалась.

Омская областная библиотека детской и юношеской книги является участницей проекта «Вики Сибириада» http://wikisibiriada.ru. На сайте проекта представлены материалы по истории некоторых исчезнувших деревень области, которые были признаны неперспективными и расселены в 1970-е гг.

Надеемся на успешное и взаимовыгодное сотрудничество с нашими потенциальными партнерами. Понимаем, что в работе со

столь разнообразным материалом нам встретится множество проблем. Массив информации большой, работа предстоит огромная, и хотелось бы выполнить ее с наибольшей пользой для омичей.

### Содержание

Фалалеева И. А. Биолиотечно-информационные ресурсы	
вузовских библиотек омского методического объединения	3
Растягаева Г. И. Личные фонды и другие архивные коллекции	
муниципальных архивов Омской области как краеведческий	
информационный ресурс региона	11
Пономарева Л. Г. Перспективные направления развития	
информационных ресурсов Омской государственной областной	
научной библиотеки имени А. С. Пушкина	16
Чернявская Н. Л. Информационное обеспечение пользователей	
омских муниципальных библиотек. Без рецептов	24
Сверчкова Т. Г. Проблемы и перспективы комплектования и	
использования книжных фондов муниципальных библиотек	
Тарского района Омской области	32
Современные проблемы комплектования библиотечно-	
информационных ресурсов	38
Ковинская Н. В. Особенности комплектования фонда научно-	
технической библиотеки в ОАО «ОНИИП». Проблемы,	
состояние, перспективы	38
Карнаухова Е. Г. Формирование и использование фондов	
научной библиотеки Института проблем переработки	
углеводородов СО РАН	42
Драчук В. В. Проблемы комплектования библиотек СПО.	
Критерии комплектования традиционного библиотечного фонда	
и фонда электронных публикаций в СПО	44
Никишина Г. А. Качество библиотечного фонда научно-	
технической библиотеки Центрального конструкторского бюро	
автоматики	47
Овсянникова А. П. Текущее комплектование библиотечного	
фонда Омского государственного университета имени	
Ф.М. Достоевского	50
Рощупкина Т. П. Методика моделирования фонда вузовской	
библиотеки	55
Тишков Ю. В. Комплектование фондов Омской	
государственной областной научной библиотеки	
имени А. С. Пушкина: религиоведение и литература	
религиозного содержания	59
Михайлинская С. С. Проблемы комплектования вузовской	
библиотеки на примере научной сельскохозяйственной	
библиотеки Омского государственного аграрного университета	
имени П. А. Столыпина	63
Шингишева С. Ж. Формирование фонда библиотеки Омского	
института водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВПО «НГАВТ»	
как информационной платформы для образовательной,	
воспитательной и научной деятельности института	69

Электронные ресурсы в деятельности библиотек	73
Колесникова Е. В. Опыт работы библиотеки Сибирского	
государственного университета физической культуры и спорта	
по внедрению и использованию внутренних и внешних	
электронных информационных ресурсов	73
Стрюкова И. Н. Проект Межрегиональная аналитическая	
роспись статьей (МАРС): из опыта работы Омской	
государственной областной научной библиотеки	
имени А. С. Пушкина	79
Лыюрова Н. А. Создание ЭБС вуза: опыт работы научной	
медицинской библиотеки Омской государственной медицинской	
академии.	85
Лунева Л. Н. Опыт работы специалистов читального зала	
библиотеки Омского государственного института сервиса с	
электронными ресурсами	91
Архипенко И. Г. Электронные ресурсы: новые возможности	
предоставления свободного доступа к культурному наследию	
Омского региона	95
Кутубаева Л. Б. О возможностях создания электронной	
библиотеки в колледже	98
Манойло И. Н. Автоматизация библиотеки как одно из условий	
качественного информационного обеспечения образовательного	
процесса.	103
Филимонов В. А. Кросс-технологии ситуационного центра для	
управления информационными ресурсами	106
Лейнвебер Е. Г. Электронные ресурсы Тарской центральной	
районной библиотеки в обслуживании пользователей	110
Лесная Э. Т. Использование информационных ресурсов	
в библиотеке Омского техникума мясной и молочной	
промышленности	114
Рязанцева Т. В. Электронные ресурсы в деятельности	
библиотеки Омского коллежа транспортных технологий	121
Краеведческие информационные ресурсы Омского региона.	126
Николаева И. П. Использование электронных информационных	120
ресурсов в деятельности Исторического архива Омской области.	126
Бородина Г. Ю. Центр изучения Гражданской войны: первые	120
итоги и перспективы	131
Тишков Ю.В. Коллекционный принцип формирования фонда	131
Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина (региональный	
аспект)	136
Каткова Е. И. Краеведческие библиографические издания	130
Омской государственной областной научной библиотеки	
им. А. С. Пушкина последнего десятилетия (2002-2012)	138
Дмитренко Н. Н. «Знаменательные и памятные даты Омского	130
Прииртышья» (из практики подготовки календаря)	145
прииртышья» (из практики подготовки календаря)	1 <b>7</b> 3

Липатова Л. А. Поисковая деятельность омских	
муниципальных библиотек как источник формирования новых	
краеведческих ресурсов	153
Коптягина М. В. Краеведческие направления деятельности	
научной сельскохозяйственной библиотеки Омского	
государственного аграрного университета имени	
П. А. Столыпина	160
Шевченко О. В. Состояние электронных краеведческих	
ресурсов муниципальных библиотек области: попытка анализа	168
Стахеева Т. И. Особенности состава и использования	
краеведческого фонда муниципальной библиотеки	172
Бакланова Д. И. Омский регион в Вики-Сибириаде:	
применение сервисов Веб 2.0 в работе Областной библиотеки	
для детей и юношества	177
<b>Леонович О. П.</b> Электронный ресурс «История населенных	
мест Омской области»	181

## **Тенденции развития библиотечно-информационных ресурсов Омской области**

Материалы региональной научно-практической конференции 11-12 декабря 2012 года

Редакционная коллегия: Л. И. Бурунова, И. Б. Гладкова, О. П. Леонович

Компьютерная верстка Ж. В. Павлова

Дизайн обложки А. С. Сосновская

Сдано в набор 20.12.2012. Подписано в печать 28.12.2012 Формат 60 х 84 1/16. Бумага офсетная. Гарнитура Times New Roman. Печать ризографическая. Усл. печ. л. 11,6. Уч. изд. л. 10,8 Тираж 200 экз. Заказ 306.

Отпечатано с готового оригинал-макета заказчика в ООО «Издательский дом «Наука» г. Омск, пр. Комарова,15, офис 1