

*Ю.В. Истомина,
программист*

АВТОМАТИЗАЦИЯ БИБЛИОТЕЧНЫХ ПРОЦЕССОВ БИБЛИОТЕК ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласно отчетам, в 2010 году компьютерный парк библиотек Томской области обновился следующим образом:

Приобретено оборудование:	в 2008 году (количество штук/ комплектов)	в 2009 году (количество штук/комплектов)	в 2010 году (количество штук/ комплектов)
Серверы	1	1	0
Рабочие станции	55	24	27
Принтеры	24	19	17
Многофункциональ ные устройства	8	9	9
Проекционное оборудование	4	2	3

Списание компьютерной техники с баланса библиотек производилось только в Парабельском районе. Не приобреталось нового оборудования в библиотеках Александровского, Верхнекетского, Кожевниковского, Тегульдетского и Шегарского районов. Таким образом, в библиотеках Томской области на конец 2010 года эксплуатировалось 345 компьютеров.

На данный момент в библиотеках области установлены следующие АБИС: «Библиотека – 4» (в 10 районах), «Ирбис» (в ЦБ Стрежевого) и «Руслан» (в 6 районах и ЦБ Северска). АБИС «Руслан» была приобретена в ЦБ Парабельского района, внедрение запланировано на 2011 год.

Суммарное количество библиографических записей в электронных каталогах библиотек области составляет более 570 тысяч записей, из них записей краеведческого характера – около 23 тысяч (в отчете отсутствуют данные МИБС г.Томска).

Сводная база «Краеведение Томской области», формируемая на базе ТОУНБ им. А.С.Пушкина, пополняется ежемесячно и на настоящее время содержит 25,5 тысяч библиографических записей. К сожалению, не поступают или поступают нерегулярно записи из библиотек следующих районов области: Александровский, Бакчарский, Зырянский, Кожевниковский, Кривошеинский, ЦБ г. Стрежевой, Тегульдетский, Чаинский. Причин несколько: отсутствие обученных специалистов по каталогизации краеведческих материалов; трудности с конвертированием библиографических записей из машиночитаемого формата USMARC в формат RUSMARC; перебои в работе библиотек, связанные с техническими неполадками в работе локальной вычислительной сети и другими непредвиденными обстоятельствами.

В библиотеках Томской области с помощью электронных ресурсов, локального доступа и удаленных, выполняется от 2 до 65 процентов информационных запросов. Этот процент обусловлен несколькими факторами: стоимостью и доступностью услуг интернет-провайдеров, качеством сформированного фонда документов на CD/DVD. Наиболее востребованы собственный электронный каталог, поисковые системы и тематические ресурсы интернет. Электронный каталог ТОУНБ им. А.С. Пушкина используется в меньшей степени, однако, в связи с развитием на базе областной библиотеки службы электронной доставки документов интерес к нему со стороны пользователей районных библиотек может возрасти. Потребности читателей в актуальной информации правового характера удовлетворяются, в основном, ресурсами правового банка данных «Консультант Плюс». Базы данных на CD/DVD – носителях и ресурсы интернета по юридической тематике востребованы меньше.

Следует отметить тенденцию применения компьютерной техники в качестве вспомогательного средства для проведения массовых мероприятий. Библиотеки приобретают проекционное оборудование, которое используется для проведения учебных занятий и проведения заседаний клубов, презентаций, круглых столов. В течение 2008-2010 годов библиотеками Томской области приобретено 9 комплектов проекционного оборудования.

Однако по-прежнему не разрешаются наиболее насущные проблемы внедрения новых информационных технологий, стоящие перед библиотеками Томской области.

Вопросы с приобретением компьютерного оборудования библиотеки способны частично решить самостоятельно, за счет собственных средств, но покупка специализированного библиотечного программного обеспечения им не по силам. Так, например, в течение 2010 года всего одна районная библиотека с помощью местной администрации изыскала финансовые средства для приобретения новой АБИС.

Так же остра проблема с отсутствием в штате библиотек специалистов по компьютерным технологиям. В современной библиотеке для увеличения эффективности ее работы требуется не только обслуживать парк компьютерной техники, решать проблемы, возникающие с операционными системами и программным обеспечением офисного назначения, но и сопровождать библиотечный сайт, и поддерживать работу АБИС, обеспечивать функционирование библиотечных технологий. Часть нагрузки берет на себя штат технологической службы и системный администратор ТОУНБ им. А.С.Пушкина, но их совместных усилий без поддержки специалистов в районной библиотеке не всегда достаточно для достижения оптимального результата.