

КГМА

БИБЛИОТЕКА

Мырзабекова Сабира Джанузаковна, директор

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ В КГМА: ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ EIFL - ПРОЕКТА**

К своему 65-летнему юбилею наша академия пришла с определенными научными и технологическими достижениями, пройден большой путь, накоплен богатый опыт и научный потенциал. Академия является крупным учебным и научным центром, который играет видную роль в развитии медицинской науки и здравоохранения нашего государства.

Вместе с академией росла и развивалась библиотека академии. Сделано немало. Благодаря грамотным и квалифицированным сотрудникам библиотеки в 2000 г. начался новый этап в развитии библиотеки, автоматизация и компьютеризации основных библиотечных процессов.

Созданы автоматизированные рабочие места комплектователя, каталогизатора – автоматизированы учет литературы, работа по систематизации книг и созданию электронного каталога библиотеки, создаются базы данных на книги, библиографическая БД на статьи из периодических изданий, получаемых академией, БД диссертаций и др. Доступ к БД ЭК пока только из залов библиотеки. В 2003 г. библиотека, при поддержке Фонда «Сорос-Кыргызстан», получила доступ к Internet-ресурсам. Началась активная работа по освоению Internet библиотечными специалистами, как пользователями. Такая работа помогает специалистам библиотеки понять, как делать свой сервер того или иного типа. Причем сделать его таким образом, чтобы он выполнял все базовые функции и в то же время не затерялся в общей массе Internet. Работая с информационными ресурсами Internet, мы пришли к решению о необходимости предоставить свою информацию. Это тем более необходимо, потому что клинические кафедры академии разбросаны по всему городу, и для наших преподавателей и студентов получить доступ on-line к библиотечным ресурсам было бы большим подспорьем в учебе и работе. Для нас наступил второй этап, куда более сложный и ответственный - проектирование нашего собственного сервера. Готовы экспериментальные информационные страницы, на которых представлена общая информация о библиотеке, ее структуре, режим работы, услуги и обязательно новые поступления в библиотеку. Значительную часть постоянных пользователей библиотеки интересует, прежде всего, эта информация. Идет работа по экспериментальному тестированию в локальных условиях.

Радикальные изменения, происходящие в области информационных технологий (широкое распространение баз данных и электронных изданий на компакт-дисках, коммуникативные и

информационные возможности сети Интернет, комплекс технологий, связанных с электронной доставкой документов), позволяют создать в библиотеках принципиально новую среду для информационного и документального обеспечения ученых и специалистов. В этой связи мне бы хотелось отметить, что руководство медакадемии выделило средства для создания электронной библиотеки. Выделено помещение, закуплено компьютерное и копировальное оборудование, проложена локальная сеть, начат процесс оцифровки недостающих изданий, т.е. делаются первые шаги в деле формирования фонда на электронных носителях информации, создается собственная база данных полнотекстовых документов, пересматривается структура библиотечно-информационного обслуживания, ориентированная на использование современных технологий. В настоящее время обеспечено стабильное оформление подписки на периодические и информационные издания, в том числе и электронные.

Кроме этого благодаря деятельности нашего консорциума читатели академии получили возможность доступа к зарубежной периодической печати (ЭБСКО, издательства Шпрингер, к периодике Кембриджского университета и др.), таким образом, уравниваются возможности и право доступа к информации наших студентов, преподавателей и ученых с их зарубежными коллегами. К сожалению, эта информация для большинства наших студентов недоступна из-за языкового барьера, но аспиранты, клинические ординаторы активно используют эту возможность. Хорошо бы получить доступ к аналогичной русскоязычной информации.