

Чертищева Н.М.

АВТОРИЗАЦИЯ ОН-ЛАЙНОВОГО ДОСТУПА К ПОЛНОТЕКСТОВЫМ БАЗАМ ДАННЫХ – НОВАЯ СЕРВИСНАЯ УСЛУГА НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ УИПА.

Современное представительство библиотек в Интернете значительно расширило их возможности по качественному и оперативному предоставлению пользователям множества информационных услуг через удаленный доступ. Необходимым условием эффективной работы библиотеки является постоянный мониторинг запросов пользователей и своевременное внесение коррективов в ее деятельности.

Главным информационным продуктом библиотеки является электронный каталог (ЭК).

Задача Научной библиотеки Украинской инженерно-педагогической библиотеки (НБ УИПА) - расширение информационного сервиса как путем создания комфортных условий для полноценного доступа пользователей к полнотекстовым информационным ресурсам библиотеки, так и предоставление им удаленного доступа к мировым научным ресурсам.

С этой целью в 2010 году при помощи программного продукта «ИРБИС-32» в базу данных «Читатель» были внесены сведения о преподавателях, сотрудниках и студентах УИПА, а также подготовлены читательские билеты. Начата работа по внесению в базу оцифрованных фотографий для электронного читательского формуляра и билета, что значительно улучшит условия обслуживания пользователей. Проведенная подготовительная работа позволила активизировать услугу по получению информации через удаленный доступ, который реализуется на сайте библиотеки через авторизацию в «Электронном каталоге» в режиме он-лайн, где логином и паролем служат персональные данные каждого читателя библиотеки (ФИО, № читательского билета). Таким образом, пользователь имеет возможность самостоятельно, не приходя в библиотеку, знакомится со своим электронным формуляром, получать полные тексты учебно-методической литературы.

В настоящее время в локальной сети через сайт библиотеки доступны 1695 полных текстов учебно-методической литературы в разделе «Електронні навчально - методичні видання кафедр».

Для организации поискового "комфорта" пользователей в читальном зале библиотек созданы 4 рабочих места, обеспечивающие возможность оперативного доступа к информации и ряд сервисных функций для её переработки. Каждый пользователь с любого компьютера имеет доступ в Интернет, в том числе с помощью WI-FI технологий.

Ныне Научная библиотека выходит на новый уровень предоставления сервисных информационных услуг, служит навигатором в океане информации. Поэтому, информационные продукты и услуги различного содержания и назначения являются результатом функционирования библиотеки в целом как сервисной системы, а их качество напрямую влияет на качество образовательных услуг.

Литература:

Дригайло, В.Г Технология работы библиотеки: научно-практическое пособие.– М.: Либерия-Бибинформ,2009.– 544с