

СТЕПАНОВ В. К.,
доцент Кафедры общего библиографоведения МГУК

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ПОИСК В ИНТЕРНЕТ

Интернет, являющийся гигантским хранилищем всевозможных сведений, представляет первостепенную ценность для всех видов информационной работы. Библиографические разыскания не являются исключением. Библиограф, получивший доступ к Интернет, за счет колоссального информационного потенциала Сети одномоментно расширяет свой инструментарий в десятки раз. Даже небольшие по масштабам и составу справочно-библиографического фонда библиотеки становятся в состоянии успешно и в максимально сжатые сроки выполнять сложнейшие запросы универсальной тематики. Интернет позволяет в течении получаса буквально “прочесать” самые авторитетнейшие библиографические источники мира и на их основе составить солидный список литературы.

Библиографические ресурсы Интернет представлены прежде всего электронными каталогами библиотек. В настоящее время в Интернет их существует более 600: от крупнейших книгохранилищ мира до городских публичных библиотек. Большую их часть составляют каталоги библиотек Соединенных Штатов. Самый представительный перечень библиотечных серверов можно получить с помощью справочника Yahoo (<http://www.yahoo.com>), выбрав из основного меню подпункт Libraries (“Библиотеки”) в разделе References (“Справочные источники”). Из открывшегося меню можно выбрать библиотеки определенной страны, отрасли или типа. Опыт показывает, что самыми информативными, вслед за сводными каталогами национальных библиотек, являются каталоги библиотек крупных университетов.

Доступ к каталогам, ранее предоставлявшийся через специальное приложение telnet, в последнее время осуществляется посредством традиционного web-интерфейса. Это избавляет пользователя от необходимости устанавливать дополнительное программное обеспечение и создает больше удобств при работе.