

### **Библиографический указатель как способ обучения библиотекарей информационно-компьютерным технологиям**

Библиографические исследования являются одним из способов создания уникальных краеведческих ресурсов. Примером такого ресурса является библиографический указатель «Великие ученые». Он является очередным (седьмым) изданием в серии специализированных библиотечных выпусков научного журнала «Культура народов Причерноморья» и представляет собой очередной результат многолетней научно-практической деятельности С.В. Дудченко. Библиографический указатель создан на основе использования новых методов библиографирования и специальных методик, базирующихся на многообразном применении новых компьютерных технологий в библиотечной практике.

В основу концепции положено фундаментальное свойство информации, проявляющееся в том, «что информативность совокупности документов (документального потока) намного превышает информативность отдельных сообщений». Поэтому данный библиографический указатель не только не ограничен видовой принадлежностью документов, а наоборот, при его создании использовались комплексно многие свойства текстовых, опубликованных и неопубликованных, читаемых человеком и машиночитаемых документов.

Кроме того, в этом издании, автором используется пока ещё мало применяемая методика формирования печатного документа на основе электронного, что решает и проблему авторского права на интеллектуальную собственность, создаваемую на электронных носителях. Это особенно важно в данном случае, так как значительная часть использованных для создания указателя электронных документов является основой одноименной коллекции, которая создавалась как часть электронной библиотеки «ИРБИС», также разработанной и созданной автором.

Важно отметить, что все материалы указателя в момент перевода в электронную версию являлись основой для обучения сотрудников научных библиотек региона способам работы со специальными библиотечными программами. В ходе обучения Мария Чужба, Ольга Притула, Наталья Касьянова, Наталья Радченко и другие участники процесса осваивали способы создания информации на электронных носителях, сначала справочной, а затем полнотекстовой. Поэтому параллельно с изучением создания информации в специализированных библиотечных системах они осваивали методы работы с другими программами, которые необходимы при формировании электронных документов, содержащих не только текст, но и фотографии, рисунки, графики, схемы.

Все этапы последовательного освоения процессов создания информации на электронных носителях в полном объеме отражены в представляемом указателе. Они зафиксированы в структуре текстов и библиографических записей и намеренно не отредактированы. Это сделано для того, чтобы данное издание стало образцом наглядного обучения информационно-компьютерным технологиям библиотекарей, до этого не обладающих специальными знаниями в формировании электронных ресурсов различного назначения.

Многие фрагменты указателя свидетельствуют о том, что по мере накопления навыков работы на компьютере и знаний о возможностях различных программ, количество допущенных ошибок сокращается (в том числе и при создании библиографической записей), а качество и объем информации увеличивается. Этому способствовала и актуальность темы указателя, и его краеведческая направленность. Именно эта идея – идея создания библиографического указателя об ученых, имеющих непосредственное отношение к развитию науки в крымском регионе, определила дополнительные возможности по обучению библиотекарей различным видам поиска информации, а затем методам её формирования, вплоть до создания отдельных авторитетных файлов.

Автор в результате обучения группы библиотекарей собрал и обработал автобиографический материал о 26 ученых, который сопровождается большим количеством библиографических ссылок. Такой объем информации уже сам по себе представляет несомненную информационно-справочную ценность.

Поэтому библиографический указатель «Великие ученые», как и все предыдущие специализированные библиотечные выпуски научного журнала «Культура народов Причерноморья», выпущен параллельно в печатном и электронном вариантах, а также выставлен в полном формате на web-сайте Национальной библиотеки Украины имени В.И. Вернадского по адресу: <http://www.nbuv.gov.ua/ellib/Crimea>. Адресное представление материала в онлайн-режиме помогает всем профессионально заинтересованным библиотекарям самостоятельно и беспрепятственно изучать и использовать крымский опыт внедрения автоматизированных технологий в библиотечную практику, что и является главной целью данного специализированного выпуска.

Г.В. Ядрова