

**Развитие Автоматизированной системы  
Российского сводного каталога как части Интернет с возможностью  
получения электронных полных текстов документов**

**Development of the Automated System  
of the Russian Union Catalog as Part of the Internet and a Possibility  
of Obtaining Full-Text Electronic Documents**

**Розвиток Автоматизованої системи Російського  
зведеного каталогу, як частини Інтернет із можливістю  
отримання електронних повнотекстових документів**

*Б. И. Маршак, М. А. Рагімова*

*Государственная публичная научно-техническая библиотека России, Москва, Россия*

*Boris Marshak and Marina Ragimova*

*Russian National Public Library for Science and Technology, Moscow, Russia*

*Б. І. Маршак, М. А. Рагімова*

*Державна публічна науково-технічна бібліотека Росії, Москва, Росія*

Рассматриваются вопросы развития Автоматизированной системы Российского сводного каталога, основной особенностью которой является сочетание сводного и распределенного методов хранения информации, объединяющего фонды организаций-участниц с применением сквозного поиска по базам данных электронных каталогов фондодержателей и возможностью получения электронных полных текстов документов.

In this paper, the authors consider the development of the Automated System of the Russian Union Catalog whose distinctive feature is a combination of the union and distributed methods of information preservation. The Catalog integrates collections of the member institutions and ensures an end-to-end search in the databases of the electronic catalogs of the library-holders and an opportunity of obtaining full-text electronic documents.

Розглянуто питання розвитку Автоматизованої системи Російського зведеного каталогу, головною особливістю якої є комбінація зведеного та розподіленого методів збереження інформації, та об'єднуючого фонди організацій-учасниць із застосуванням наскрізного пошуку по базах даних електронних каталогів фондоутримувачів, і можливістю отримання електронних повнотекстових документів.