

**Интегрированный сводный каталог
научно-технической информации стран СНГ:
итоги очередного этапа модернизации**

**Integrated union catalog
of sci-tech information of the CIS countries:
Modernization outcomes**

*Б. И. Маршак, М. А. Рагимова, В. С. Соколовская,
Государственная публичная научно-техническая библиотека России,
Москва, Россия*

*Boris Marshak, Marina Ragimova and Victoriya Sokolovskaya
Russian National Public Library for Science and Technology,
Moscow, Russia*

Подведены итоги очередного этапа модернизации ИСК НТИ, цель которой – повышение эффективности использования информационных ресурсов научных, технических и специальных библиотек России и стран СНГ для информационной поддержки реализации российских и международных программ и проектов в инновационной сфере, увеличение объемов электронных информационных ресурсов, используемых для нужд науки, образования и инноваций на базе использования современных информационных и телекоммуникационных технологий

Summarized are the outcomes of the latest stage of modernization of the Integrated Union Catalog of Sci-tech Literature aimed at efficient use of information resources of sci-tech and special libraries in Russia and CIS countries to support Russian and international innovative programs and projects, to increase digital resources share in information and telecommunication support of science, education and innovations.

Одним из направлений международной научно-технической деятельности ГПНТБ России является сотрудничество со странами СНГ в области формирования и развития межгосударственной информационной инфраструктуры для поддержки инноваций, которое предусмотрено рядом международных соглашений.

Поставленные Соглашением о межгосударственном обмене научно-технической информацией задачи по формированию информационных ресурсов совместного пользования России и стран СНГ, и созданию условий для координации процесса формирования и использования информационных фондов, успешно осуществляются в результате функционирования системы Интегрированного Сводного Каталога научно-технической информации (ИСК НТИ) на протяжении длительного срока.

Основные принципы и технические решения, заложенные при создании Системы, позволяют ей на протяжении ряда лет развиваться на базе новых разработок в области информационно-коммуникационных технологий и решать постоянно усложняющиеся задачи, которые ставят новые соглашения и основополагающие документы Содружества.

В 2013 году библиотекой закончены трехлетние работы очередного этапа модернизации системы, которые осуществлялись по государственному контракту «Развитие и обеспечение работы Интегрированного Сводного Каталога научно-технической информации (ИСК НТИ) как поливидового распределенного банка данных корпоративного пользования научно-технических документов, поступающих в организации – фондодержатели научно-технической информации России и стран СНГ» в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007–2013 годы».

Отличительной особенностью контрактных работ 2011–2013 годов является то, что помимо технических аспектов были также затронуты вопросы организационного и нормативно-законодательного обеспечения работы системы в рамках Содружества.