

О состоянии дел в области национальной подписки в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы»

Евстигнеева Галина Александровна

Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Москва, Россия

С 2014 г. ГПНТБ России является оператором национальной подписки, обеспечивающей доступ к международным индексам научного цитирования и базам данных научных журналов для научных и научно-образовательных организаций в рамках проектов Минобрнауки России.

Работы направлены на поддержку и расширение системы обеспечения новыми информационными технологиями участников федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 – 2020 годы» и предусматривают обеспечение лицензионного доступа к международным индексам научного цитирования (базы данных Web of Science Scopus) и к полнотекстовым международным базам данных журналов (издательства Taylor&Francis, Американского химического общества, Американского института физики, Оптического общества Америки, издательства Oxford University Press, издательства SAGE Publication, издательства Cambridge University Press, журналу Nature, журналу Scienceonline, материалам Международного общества оптики и фотоники).

Выбор организаций-пользователей осуществляется по результатам открытого конкурса.

Комплекс проведенных работ включает четыре блока.

1. Взаимодействие с владельцами информационных ресурсов: проведение переговоров, получение коммерческих предложений, подписание лицензионных соглашений с владельцами ресурсов об обеспечении доступа к научным библиометрическим и полнотекстовым ресурсам, сбор статистических сведений об использовании ресурсов организациями.
2. Организация и проведение открытых конкурсов. Для проведения конкурсов разработана специальная конкурсно-информационная система, позволяющая в интерактивном режиме формировать заявки, обрабатывать их, подготавливать сводные таблицы, размещать информацию о ходе и результатах конкурсов. Для проведения конкурсов разрабатывается

конкурсная документация, определяющая условия участия в конкурсе и критерии отбора победителей.

3. Мониторинг использования ресурсов

4. Взаимодействие с российскими организациями в ходе проведения конкурсов, обеспечения доступа к ресурсам и мониторинга их использования.

Основными критериями при оценке конкурсных заявок являлись:

- публикационная активность организации;
- издательская активность организации;
- активность организации в НИОКР;
- кадровый потенциал организации;
- наличие и активность использования баз данных.

В ходе работ проведено два конкурса на доступ к базам данных научного цитирования, в котором приняло участие более 600 организаций. По результатам конкурсов предоставлен доступ 100 организациям к БД Web of Science и 120 организациям к БД Scopus. Окончание срока доступа по этим конкурсам - 31 мая 2015г. В конце апреля завершён третий конкурс, по результатам которого определяется состав пользователей до конца 2015 г.

По конкурсу для доступа к базам данных журналов поступило около 240 заявок. 53 организации подали заявки на все ресурсы, из них 10 - стали победителями. Окончание доступа к журнальным базам данных - в период с октября по декабрь 2015 г. в соответствии с подписанными лицензионными соглашениями.

В ближайшее время по результатам мониторинга использования ресурсов будет проведена ротация пользователей и организации с низкими показателями использования заменены новыми пользователями.

Представленные проекты Минобрнауки России направлены на повышение научно-образовательной и публикационной активности ВУЗОВ и научных организаций, и предварительный анализ результатов показывает, что поставленная задача успешно решается.