

Информация – важнейший ресурс экономики



Сегодня научно-техническая информация играет все большую роль в развитии экономики страны. Большая часть национальных информационных ресурсов России в области точных, естественных и прикладных наук сосредоточена во Всероссийском институте научной и технической информации РАН, созданном еще в СССР в 1953 г. О работе и направлениях развития ВНИТИ РАН рассказывает его руководитель, профессор НИУ ВШЭ М. Р. Биктимиров.

- С момента создания и по сей день главная задача ВНИТИ РАН - информационно-аналитическое обеспечение сферы науки и техники путем рефериования мирового потока научно-технической литературы по всем направлениям фундаментальных и прикладных исследований. Использование современных информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) и перспективных подходов к глубокой переработке информации позволяет расширить эту задачу и в новых политических реалиях обеспечивать науку и реальный сектор экономики продуктами справочного, прогнозно-аналитического и обзорного характера.

Конкурентоспособность экономики страны на мировом рынке сегодня во многом определяется наличием системы знаний, формируемой отраслями научных исследований, разработок и инноваций. В этом контексте особую важность представляют результаты аналитической обработки больших массивов научно-технических данных, включая информацию об объектах интеллектуальной собственности, которые позволяют в т. ч. осуществлять прогнозирование производственных и экспортных возможностей для российских предприятий на основе анализа спроса и предложения на наукоемкую продукцию.

Поэтому в планах развития услуг ВНИТИ РАН - формирование системы информационного обеспечения инновационной деятельно-

сти, примером удачной реализации для которой, на мой взгляд, является европейская информационная система «Community Research and Development Information Service» (CORDIS).

В ВНИТИ РАН проводится разработка технологий и средств интеллектуального поиска, анализа, систематизации и представления научно-технической информации. Использование такого рода технологий и систем на базе широко известных информационных ресурсов института позволит осуществлять прогнозирование трендов развития технологических рынков, оценку экспортного потенциала перспективных развивающихся рынков и в конечном счете повысить качество стратегического планирования в российских компаниях и их конкурентоспособность.

Для получения релевантных аналитических результатов объем обработанной входящей информации нужно увеличивать. Мы, к сожалению, уже не успеваем качественно обрабатывать увеличивающийся с каждым годом входной поток изданий в парадигме классического информативного реферативного журнала. Поэтому в 2016 г. запланирован выпуск нового - индикативного - реферативного журнала. Он будет содержать только наиболее важную информацию и параметры для достоверного и широкого отражения обрабатываемого нами потока публикаций и в дальнейшем составит информационную базу для прове-



дения экспертиз, аналитических и научометрических исследований. Наряду с новым продолжится выпуск и классического информативного реферативного журнала, ориентированного на самые прорывные области науки и техники.

Перед нами, как головной организацией, также стоит задача активного участия в восстановлении государственной системы научно-технической информации (ГСТИ). К сожалению, сегодня продекларированные функции ГСТИ в значительной степени утрачены. Необходимо формирование национальной системы НТИ как составной части национального информационного пространства, глубокая интеграция ресурсов, и не только внутри ГСТИ, но и с системами НТИ стран СНГ и БРИКС, другими зарубежными ресурсами НТИ.

Сегодня, несмотря на все трудности, ВНИТИ РАН сохраняет позицию крупнейшего научного информационно-аналитического центра страны и намерен в дальнейшем укреплять этот статус.

Регина БУДАРИНА.