



## Патентный фонд РНТБ

Львиную долю собрания документов Республиканской научно-технической библиотеки составляет единственный в Беларуси, универсальный по тематике комплектования фонд патентных документов. Это богатейшая в стране коллекция патентной документации 45 стран мира и 4 международных организаций (более 40 млн экземпляров) хранится в патентном фонде РНТБ. Отдел патентных документов возглавляет Наталья САФРОНОВА.

*— Наталья Ивановна, как могут использовать читатели библиотеки сведения, имеющиеся в патентах?*

— Патентный фонд содержит информацию о различных объектах промышленной собственности: изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах, товарных знаках, наименованиях мест происхождения товаров, сортах растений, программах для ЭВМ, базах данных и топологиях интегральных микросхем, а также периодические и книжные издания по изобретательству, патентному делу и патентной информации, литературу по авторскому праву и смежным правам. Он имеет статус депозитария: ретроспекция российских патентов на изобретения составляет более 100 лет, а зарубежных — 30, 50 и более. Здесь хранятся описания изобретений СССР и Российской Феде-

рации (с 1924 г.), раритетные издания царских привилегий (с 1890 г.), описания изобретений к авторским свидетельствам СССР (с 1924 г.), патентные документы Республики Беларусь (с 1994 г.), официальные патентные бюллетени «Афіцыйны бюлетэн. Вынаходствы. Ка-рысныя мадэлі. Прамысловыя ўзоры», «Афіцыйны бюлетэн. Таварныя знакі», «Афіцыйны бюлетэн. Сарты раслін», годовые отчеты Национального центра интеллектуальной собственности, нормативно-методические и периодические издания с 1993 г. и многие другие. Все это — уникальные источники технической информации о состоянии научных исследований и инноваций в разных областях, предваряющие появление технологий и продуктов и позволяющие осуществить патентную защиту и коммерческую реа-

лизацию научных разработок. Как тут не вспомнить известное изречение о том, что тот, кто владеет информацией, владеет миром. Грамотный анализ патентов дает возможность отследить появление новых участников на рынке, избежать лишних материальных затрат на исследования по уже известным темам, найти решения для осуществления инновационной деятельности. У всех на слуху пример «японского чуда» — стремительного вхождения страны в состав самых высокоразвитых держав мира и превращения ее в процветающее государство. Одной из главных и наиболее значительных причин такого феномена является стимулирование патентной активности работников сферы науки и производства. Основой стратегии развития экономики Японии послужила информация, получаемая из патентных документов. По всему миру японцы искали технологии и после отработки ошибок в ходе испытаний успешно запускали их в производство. К слову, в Стране восходящего солнца 110 патентных библиотек.

### **— В этом случае особую актуальность приобретает патентный поиск...**

— Его нужно проводить, еще только приступая к разработке новой идеи, чтобы избежать вероятности «изобретения велосипеда» и использовать предыдущие достижения в качестве основы для создания новых знаний. Без него не обойтись и при проведении анализа для выбора перспективных направлений НИОКР, при принятии решений о приобретении лицензий на уже созданные изобретения и т.д.

Поскольку белорусские производители занимают все более активные позиции на зарубежном рынке и участвуют в международных выставках, их продукция должна быть «чистой», не нарушающей чужих патентов. Вот почему среди пользователей нашей библиотеки как представители крупнейших предприятий республики — МТЗ, БелАЗ, БМЗ, «Белшины», «Беларуськалия», «Атланта», «Белкарда», «Белоруснефти», «БАТЭ», так и специалисты небольших предприятий, мастерских, ЖЭСов и даже колхозов. Сегодня и на селе активно развиваются малые формы бизнеса, создаются небольшие цехи для переработки сельскохозяйственной про-

дукции, поэтому материалы наших фондов часто востребованы и аграрниками.

**— Не секрет, что хорошо продается не только продукция технически совершенная, но и эстетически привлекательная. Поэтому отечественным производителям особое внимание следует уделять дизайну. Ведь, к примеру, даже китайский ширпотреб плохого качества покупается нами охотно из-за его респектабельной «внешности». Предлагает ли Республиканский патентный фонд информацию в этой области?**

— Забота о внешней красоте предмета — область творчества дизайнера, который в соавторстве с технологом и конструктором делает изделие совершенным. Это одно из главных условий продвижения товара на рынке. Даже приданье известному изделию нового и оригинального внешнего вида может повысить его цену, увеличить спрос и стать залогом коммерческого успеха. В нашем фонде имеется обширное собрание промышленных образцов. Они представлены в виде фотографических изображений и описаний к патентам и свидетельствам на промышленные образцы Республики Беларусь, Российской Федерации, США, Германии, Японии, Швеции, Франции, Швейцарии и других стран. Есть и ценовая информация: можно посмотреть, кто торгует аналогичной продукцией и какова ее стоимость.

**— Все большее значение в современном обществе приобретает защита интеллектуальной собственности...**

— Яркое тому свидетельство — пример «конфетной войны» летом прошлого года. На многие изделия наших предприятий «Коммунарка» и «Спартак», экспортующих свою продукцию в Российскую Федерацию, товарные знаки в России не были зарегистрированы. И как результат — запрет на ввоз белорусской продукции. Например, название «Грильяж» запатентовано на территории России, поэтому белорусские конфеты с таким же названием не могут там продаваться. Отечественные производители понимают и признают роль интеллектуальной собственности в повышении конкурентоспособности продукции. В РНТБ читатели имеют доступ

к официальному патентному бюллетеню РФ «Товарные знаки. Знаки обслуживания. Наименования мест происхождения товаров» и БД «Товарные знаки России», по которым можно провести поиск на наличие регистрации определенного вида продукта или услуги.

Патентная информация воистину бесцenna. С ее помощью можно выявить незанятую нишу, провести сравнительный анализ производимой продукции, определить конкурентов либо взять имеющийся опыт за образец для подражания. При создании производства можно найти необходимые сведения о строительстве, техническом оснащении, оборудовании, сопроводительной документации, ценовой линейке, в общем, обо всем, что нужно.

**— Такая информация ценится во всем мире. Что делает РНТБ, чтобы она была доступна нашим ученым и производственникам?**

— Во-первых, мы стараемся обеспечить максимальную полноту патентного фонда РНТБ и пяти ее областных филиалов с учетом особенностей экономического развития регионов. Один из путей, который позволяет пополнять патентно-информационную базу библиотеки, — международный обмен. В его рамках с 1996 г. мы получаем официальные патентные бюллетени из более чем 30 зарубежных стран и Всемирной организации интеллектуальной собственности и отправляем патентные бюллетени Республики Беларусь в 39 стран и 3 международные организации — Всемирную организацию интеллектуальной собственности, Европейскую патентную организацию и Евразийскую патентную организацию.

Во-вторых, мы проводим большую информационную работу, участвуем в обучении специалистов республики по вопросам интеллектуальной собственности, организуем огромное количество консультаций — практически для каждого нового пользователя. Доступ к патентной информации в РНТБ и ее филиалах свободен для всех и его возможности с каждым годом расширяются благодаря внедрению новых информационных технологий.

Ирина ЕМЕЛЬЯНОВИЧ