

Сегодня мир уверенно идет к созданию информационного общества. Именно информация начинает определять развитие всех сфер жизни любой страны. Республиканская научно-техническая библиотека — один из крупнейших информационных центров Беларуси. В этом году ей исполняется 30 лет.

Тот, кто владеет информацией, владеет миром



От руководителей предприятий и организаций, которые пользуются услугами РНТБ, часто можно услышать такие отзывы: «Ваша библиотека — единственный доступный источник всевозможной информации, причем полной и оперативной»; «С вашей помощью нашими специалистами разработано и внедрено в народное хозяйство около 100 научноемких проектов, экспериментальных, опытных и серийных образцов.

И можно смело сказать, что наши достижения — это ваши достижения. Вы — соавторы наших проектов... Такие слова дорогостоят. Но что же помогло Республиканской научно-технической библиотеке достичь такого признания? «Главное — не складывать руки, не стоять на месте, а постоянно совершенствовать свое дело. Этим мы и руководствуемся практически столько, сколько существует», — отмечает

директор РНТБ Раиса Никандровна Сухорукова.

Столь модное сейчас в мире понятие, как «электронная библиотека», — для РНТБ давно не новость. Сегодня многие документы в ее фондах представлены на CD-ROM и DVD-ROM, не говоря уже о доступе к электронным ресурсам Интернет. Их объем в целом даже специалисты не берутся сосчитать. Так что информация без границ — для РНТБ реальность. В библиотеке существует такая форма обслуживания, как электронная доставка документов. Это означает, что любой специалист может получить на свой компьютер по электронной почте копию необходимого документа. Причем неважно, находится оригинал на компакт-диске или это

обычное печатное издание.

РНТБ находится в ведении Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, поэтому ее важнейшей задачей является информационное сопровождение выполнения государственных научно-технических программ. Здесь сосредоточены основные информационные ресурсы страны по науке и технике, а это более 42 млн. документов, которые не встретишь в других библиотеках, не говоря уже о традиционной литературе — отечественных и иностранных научно-технических книгах, журналах, газетах. Здесь вы найдете все, что вам понадобится: справочники, словари, энциклопедии, монографии, материалы конференций и дру-

гую малотиражную, а значит и малодоступную литературу. Если вы создаете новую технику или хотите ее запатентовать, если приступаете к выпуску новой продукции или обновляете техническую базу вашей организации, если вы разрабатываете или внедряете новую технологию, ищете партнеров или рынки сбыта в нашей стране или за рубежом, если хотите провести маркетинговые исследования, — к вашим услугам богатейшие фонды РНТБ. А если вы все-рерье решили заняться стратегическим бизнес-планированием, вам понадобится уникальный источник технической информации — патентные документы. И в этом случае РНТБ придет вам на помощь, так как здесь хранится патентная документация 45 стран мира

и 4 международных организаций (более 40 млн. экз.), а также фонд национальных патентных документов Республики Беларусь. И что немаловажно — он общедоступен.

Основная задача патентного фонда РНТБ — обеспечить текущей и ретроспективной патентной информацией всех лиц, заинтересованных в создании, правовой охране и использовании объектов промышленной собственности. В фонде имеется информация об изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах, товарных знаках, наименованиях мест происхождения товаров, сортах растений, программах для ЭВМ, базах данных и топологии интегральных микросхем, а также периодические и книжные издания по изобретательству, патентному делу и патентной информации.

С 1996 года РНТБ получает по международному обмену официальные патентные бюллетени из 34 зарубежных стран и 1 международной организации — Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) и отправляет патентные бюллете-

ни РБ в 39 стран и 3 международные организации — ВОИС, Европейскую патентную организацию (ЕПО) и Евразийскую патентную организацию (ЕАПО).

Задача патентной системы, как известно, в том, чтобы закрепить за патентообладателем на определенный срок монопольное право на использование изобретения. Еще только приступая к разработке новой идеи, изобретатель вынужден провести патентный поиск, чтобы не «изобретать велосипед», а использовать предыдущие достижения в качестве основы для создания новых знаний.

Кстати, защита промышленной собственности в нашей стране стремительно развивается, и никогда ранее она не достигала такого высокого уровня, как сейчас. 70 % своих изделий отечественные производители отправляют на экспорт, и им хорошо известно, какую роль играет интеллектуальная собственность в повышении конкурентоспособности их продукции. Среди таких предприятий-экспортеров — «Атлант», БМЗ, «Белшина», Минский

тракторный завод, БелАЗ, «Беларуськалий», «Белкард», «Белоруснефть», БАТЭ и др. Участие в международных выставках требует от экспонента точного знания, не применялось ли в его продукции чужое запатентованное устройство, нет ли нарушения патента.

Одним из примеров хорошо поставленной изобретательской работы может служить РУП «Белмедпрепараты». В активе предприятия более 50 патентов, принесших ему около 2 млрд. рублей прибыли, и более 100 зарегистрированных товарных знаков, известных как в нашей

стране, так и за рубежом. Более 100 патентов имеет БМЗ, более 50 — МТЗ, более 40 — МАЗ и т.д. Названные и другие предприятия активно пользуются информационными ресурсами РНТБ и ее филиалов, которые есть во всех областных центрах республики. Если имеется спрос на новую информацию — значит, развиваются, совершенствуются, работают в новом ключе и предприятия, и библиотеки, этой информацией владеющие. Такая взаимосвязь давно подтверждена в мире. Для примера возьмем ведущие

в инновационном развитии страны: Япония имеет 110 таких библиотек, США — 87, Южная Корея — уже 15.

Таким образом, за новинками научно-технической мысли, за полезным опытом, за теоретическими и практическими знаниями по созданию и внедрению инноваций вы можете напрямую обращаться в Республиканскую научно-техническую библиотеку и ее областные филиалы. А подробнее о РНТБ, фондах и услугах можно узнать, заглянув на WEB-страницу (www.rlst.org.by).

Татьяна Ясенович

