

Ваш деловой партнер

В 2002 году Республиканской научно-технической библиотеке исполнилось 25 лет. 70 % фонда этой библиотеки составляет единственный в республике патентный фонд. Несмотря на то, что давно сложился широкий круг читателей, пользующихся этими документами, нам кажется, многие еще не дос-

таточно понимают практическую значимость самих понятий «патент», «лицензия», «патентно – правовая деятельность», «защита интеллектуальной собственности». Сегодня в нашей редакции заведующая отделом патентной документации РНТБ Валентина Васильевна ВАСИЛЬЧЕНКО, которую мы попросили от-

ветить на наши вопросы.

– Валентина Васильевна, как давно был создан патентный фонд в нашей республике?

– Патентный фонд, если о нем можно так сказать, старше самой библиотеки. Он был создан в 1967 году на базе Белорусского института научно-технической информации и технико-экономических исследований (БелНИИТИ) и имеет уже 35-летнюю историю. В 1977 году этот фонд вошел в состав фондов РНТБ.

В 1992 году в нашей стране были заложены основы национальной системы правовой охраны промышленной собственности. Функция центрального хранилища для ознакомления общественности с патентными документами по условиям Парижской конвенции по охране промышленной собственности в Республике Беларусь, государстве-участнике конвенции, была возложена на РНТБ, и сегодня в библиотеке находится единственный в стране центр хранения патентных и патентно-правовых документов. Фонд патентных документов в полной мере соответствует международным обязательствам государства и включает в себя документы на различные объекты промышленной собственности. Он имеет статус депозитария, т.к. ретроспекция отечественных патентов на изобретения составляет более 100 лет, а зарубежных – 30, 50 и более лет.

– Такой большой охват, видимо, предполагает и большие объемы?

– Да, объемы действительно огромные – это более 26 млн. экземпляров документов 69 стран мира и 6 международных организаций на 40 языках. Составной частью фонда является и национальный патентный фонд Республики Беларусь. Причем патентные документы представлены на различных видах носителей: на бумаге, микропленке, микрофише, оптических дисках CD и DVD-ROM.

– Каким образом документы

поступают в фонд?

– Комплектование патентного фонда ведется из нескольких источников: издающие организации Роспатента, Белпочта, зарубежные издающие организации и международный обмен. Значительное содействие в комплектовании фонда оказывает Национальный центр интеллектуальной собственности Республики Беларусь, с помощью которого по международным соглашениям, заключенным им с зарубежными патентными ведомствами, библиотека получает по взаимообмену патентные бюллетени 37 стран и одной международной организации. Международный обмен патентными документами осуществляется на бесплатной основе и не требует привлечения валютных средств, что экономически выгодно для государства.

– И кто, в основном, является потребителем патентной информации?

– РНТБ обслуживает патентной информацией все категории пользователей, т.е. патентный фонд библиотеки доступен всем гражданам нашей страны. Потребителей патентной информации можно условно разделить на три большие группы. Первая группа – те, кого интересуют правовые аспекты охранных документов (патентные поверенные, патентоведы, эксперты, изобретатели, проводящие поиск на патентную чистоту и новизну изобретения, на изменения правового статуса патентов). Вторая группа – потребители, стремящиеся получить научно-техническую и коммерческую информацию из описаний изобретений. Третья – студенты и аспиранты, выполняющие курсовые, дипломные и научные работы. Как базовый центр общедоступной национальной информационной системы, библиотека делает все для того, чтобы любой инженер и рядовой изобретатель знал, куда и к кому обратиться при оформлении своих идей в соответствии с требова-

ниями патентного законодательства; где и на каких условиях провести патентный поиск, получить помочь при освоении своего изобретения.

– Патентные документы – это дорогая информация? Вы можете сказать, что стоимость патента выше, чем, например, книги?

– Книги бывают разные. Но патентные документы – один из самых дорогих видов информации в мире. Особенно дороги базы данных патентных документов, при создании и использовании которых используются новые информационные технологии.

– Какие информационные технологии нашли применение в патентном фонде?

– С 1998 года РНТБ перешла к комплектованию патентных документов на дисках CD и DVD-ROM в связи с внедрением в мировом масштабе оптических технологий в патентно-информационную практику. В библиотеке имеется уже около 6 тысяч дисков с различными базами данных, которые содержат более 6 миллионов патентных документов. Использование баз данных обеспечивает потребителям скорость и полноту патентного поиска. К слову, по данным статистики, 70-80% всего объема необходимой научно-технической информации специалисты находят именно в патентных базах данных.

– А что Вы можете сказать об Интернет? Имеется ли в Вашей библиотеке возможность поиска патентной информации с помощью Интернет?

– Посетители библиотеки имеют возможность бесплатного поиска патентной информации с помощью сети Интернет в одном из читальных залов отдела патентной документации. В начале 1996 г. в Интернете была представлена информация общего характера всего нескольких патентных ведомств. К концу 1997 г. патентное ведом-

ство США обеспечило бесплатный доступ к 20-летнему массиву реферативно-библиографической информации о своих патентных документах. В начале 1998 г. к нему присоединились Европейское патентное ведомство (ЕПВ) и патентное ведомство Японии. С конца 1998 г. начали действовать сайты Австрии, Бельгии, Дании, Финляндии, Италии, Монако, Португалии, Испании, Швейцарии и Великобритании. Используя адрес [«esp@cenet»](mailto:esp@cenet), теперь можно обратиться к базам данных ЕПВ, содержащим информацию о европейских и международных заявках на изобретения, о патентных документах Франции, Германии, США, Швейцарии, Японии, Китая, а также к БД о патентных документах 47 национальных и трех региональных ведомств, включая Россию,

ряд других стран СНГ и ЕАПВ. Наиболее часто посещаемыми потребителями библиотеки оказались web-сайты патентных ведомств США, Японии, Европейского патентной организации, Всемирной организации интеллектуальной собственности и Российской Федерации.

– Имеется ли возможность удаленного доступа к фонду патентных документов РНТБ?

– К сожалению, сегодня такой возможности пока нет, поскольку в нашей стране все еще недостаточно развиты телекоммуникационная инфраструктура и материально-техническая база отечественных предприятий. Но патентная информация стала доступна и областным регионам республики. С 2000 года РНТБ приступила к возобновлению комплектования

патентных фондов областных научно-технических библиотек, ставших филиалами РНТБ. Образовавшиеся пробелы в комплектовании прошлых лет восполняются годовыми ретроспективными комплектами описаний изобретений Российской Федерации и комплектами реферативной русскоязычной информации о зарубежных изобретениях на CD-ROM. В настоящее время в областные филиалы поступают официальные патентные бюллетени Республики Беларусь, периодические и патентно-правовые издания Национального центра интеллектуальной собственности, классификационные материалы, нормативно-методическая и справочная литература, издаваемая Роспатентом. В дальнейшем планируется ежегодное пополнение фондов текущими поступлениями патентных документов.

Новый информационный продукт!

ОБЪЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ СТРАН СНГ

Республиканская научно-техническая библиотека предлагает специалистам воспользоваться новым информационным продуктом Федерального института промышленной собственности (ФИПС) Роспатента.

База данных CISPATENT стран СНГ на CD ROM – сборник официальных публикаций патентных ведомств стран СНГ, а также Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ).

Этот патентно-информационный продукт включает информацию о различных видах охранных документов на изобретения стран СНГ и (ЕАПВ).

Годовой комплект за 2002 год содержит информацию о 18 тысячах патентных документах, опубликованных в 2001 – 2002 г. в странах СНГ: Армении, Беларусь, Грузии, Молдове, Таджикистане, Узбекистане, Украине, России и (ЕАПВ). Описания изобретений представлены на языке публикации, принятом в патентном ведомстве страны патентования.

В годовой комплект включены также библиография и реферат на русском и английском языках.

БД позволяет проводить все виды патентного поиска.

Ознакомиться с БД, заказать копии описаний изобретений или их отдельные страницы можно по адресу:

г. Минск, проспект Машерова, 7, РНТБ, читальный зал патентных документов (к. 503), тел. (017) 226-65-05.

В рамках Договора о предоставлении платных библиотечно – информационных услуг РНТБ оказывается информационная поддержка предприятиям и организациям различных форм собственности и предлагается более 70 услуг. По вопросам заключения договора и записи в РНТБ обращаться в к. 606, тел. (017) 223-31-07. E-mail: [rlst@rlst.org.by](mailto:rilst@rlst.org.by); www.rilst.org.by.

Специалисты организаций, заключивших с РНТБ Договор, имеют возможность заказать копии отдельных страниц по электронной почте. Справки по тел.: 223-32-41, E-mail: edd@rlst.org.by.