

Патентно-информационные фонды РНТБ

О фондах Республиканской научно-технической библиотеки мы попросили рассказать заместителя директора по научной работе РНТБ Людмилу ВЕРБИЦКУЮ и сотрудника отдела комплектации фонда Валентину ВАСИЛЬЧЕНКО.

Республиканская научно-техническая библиотека (РНТБ) и ее областные филиалы занимают особое место в системе библиотек Республики Беларусь, являясь держателями крупнейшего научно-технического информационного ресурса, без которого невозможен инновационный путь развития экономики страны и обеспечение информационных потребностей ее научно-технической и производственной сферы.

Библиотека располагает многоотраслевым фондом научно-технической литературы и документов, многовидовым фондом нормативных производственно-практических документов, а также единственным в стране общедоступным фондом патентных документов.

Только в 2005 году патентный фонд РНТБ и филиалов пополнился

Сегодня РНТБ является третьей по величине библиотекой в республике, имеет 5 областных филиалов, созданных согласно постановлению Совета Министров Республики Беларусь № 25 от 21 января 1994 г.

более чем на 8 млн. экз. документов.

Фонд патентных документов РНТБ формируется по универсальной тематике, т.е. по всему диапазону Международной патентной классификации. Глубина комплектования фонда отечественных изобрете-

ний составляет более 100 лет, начиная с царских привилегий на изобретения, зарубежных изобретений — около 50 лет.

Ежегодно патентный фонд РНТБ пополняется в среднем более чем на 900 тысяч документов, из них около 200 тысяч экземпляров (20%) поступают безвозмездно по линии международного обмена с зарубежными стра-

**иотекой в
х согласно**

Русь № 25 В фонде представлены документы на различных видах носителей: на бумаге – 14%; на микрофише – 7%; на микропленке – 48%; на CD- и DVD-ROM – 31%.

Следуя международным соглашениям, заключенным с зарубежными патентными ведомствами, библиотека сегодня получает по между-

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

народному обмену патентные бюллетени 34 стран и 1 международной организации (ВОИС) и параллельно отправляет патентные бюллетени РБ в 39 стран и 3 международные организации.

РНТБ также является хранилищем национального патентного фонда Республики Беларусь. В библиотеке представлены

описания изобретений к патентам Республики Беларусь, официальные патентные бюллетени Республики Беларусь, нормативно-методические и периодические издания Национального центра интеллектуальной собственности.

Новое поколение патентных документов – базы данных. С 1998 г. РНТБ перешла к комплектованию патентных документов на дисках CD-ROM и DVD в связи с внедрением в мировом масштабе оптических технологий в патентно-информационную практику. В библиотеке имеется более 7 тысяч дисков с различными базами данных, которые содержат более 9 млн. экземпляров документов. БД представляют собой комбинацию фонда первоисточников, реферативной или библиографической информации с необходимым справочно-поисковым аппаратом и программным обеспечением процедуры поиска и выдачи копий.

Развитие информационных технологий и их внедрение в практику работы библиотеки определили преимущество автоматизированных элементов в составе СПА.

В 1998 г. РНТБ приступила к созданию электронной БД «Изобретения»,

На 01.12.2005 г. фонд патентных документов РНТБ и ее областных филиалов составил более 40 млн. экземпляров документов 45 стран мира и 4 международных организаций на 40 языках.

внедренные в Республике Беларусь». Учитывая выбор нашей страной инновационного пути развития, эта БД является особенно важной, поскольку фактически отражает внедрение инноваций в науку и производство. По статистике только 25% изобретений, которые патентуются во всем мире, воплощаются в реальную продукцию или технологию. Внедренные изобретения – это та часть изобретательского продукта, которая реально востребована обществом и имеет реально выраженную стоимость. В настоящее время БД включает более 9 тыс. записей и пополняется в текущем режиме. Хронологический охват – с 1961 г. БД предоставляет возможность многоаспектного поиска.

В процессе работы сотрудниками РНТБ были изучены материалы и документы многих исторических архивов и крупнейших библиотек Беларуси. В результате было установлено первое официально зарегистриро-

ванное изобретение на территории Беларуси – «Привилегия № 61 на снаряд для выпаривания сахарных сиропов посредством паров на плоских, покато установленных поверхностях, выданная Минской губернии Пинскому поветовому маршалу Скирмунту, 10-го декабря 1830 года, на 10 лет», – а также другие не менее ценные раритеты в области патентной документации.

Еще один информационный продукт собственной генерации – БД «Описание изобретений зарубежных стран», включающая более 29 тысяч библиографических записей на описания изобретений Германии и США.

В РНТБ имеется возможность доступа в Интернет к сайтам с патентной информацией, предоставляемой бесплатно. В отделе патентных документов имеется перечень соответствующих адресов патентных ведомств, организаций, компаний и поисковых систем в Интернет.

Всю необходимую информацию о приобретенных БД патентных документов можно получить на сайте РНТБ (<http://www.rlst.org.by>) и ее областных филиалов:

<http://www.brest.rlst.org.by>;
<http://www.grodno.rlst.org.by>;
<http://www.gomel.rlst.org.by>;
<http://www.mogilev.rlst.org.by>.

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ



Сайт – это место, где вы можете ознакомиться с информацией о работе института, его научно-исследовательской и практической деятельностью, а также о том, каким образом можно воспользоваться услугами института.

Сайт – это место, где вы можете ознакомиться с информацией о работе института, его научно-исследовательской и практической деятельностью, а также о том, каким образом можно воспользоваться услугами института. Информация о работе института, его научно-исследовательской и практической деятельности, а также о том, каким образом можно воспользоваться услугами института.

Сайт – это место, где вы можете ознакомиться с информацией о работе института, его научно-исследовательской и практической деятельностью, а также о том, каким образом можно воспользоваться услугами института. Информация о работе института, его научно-исследовательской и практической деятельности, а также о том, каким образом можно воспользоваться услугами института.

Сайт – это место, где вы можете ознакомиться с информацией о работе института, его научно-исследовательской и практической деятельностью, а также о том, каким образом можно воспользоваться услугами института.