

## БЮРО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ

В 2005 г. работа проводилась по следующим направлениям.

**В области работ по защите интеллектуальной собственности.** Проведена экспертиза материалов трех заявок на изобретения для оформления и подачи в Патентное ведомство РФ с целью получения патентов:

- «Способ формирования единичной металлической наноструктуры в ансамбле травленных каналов трековой мембраны» (ЛЯР);
- «Способ подготовки образца для порометрии сквозных каналов нанометрического размера в твердотельных мембранах с помощью просвечивающей электронной микроскопии» (ЛЯР);
- «Способ идентификации скрытых веществ» (ОИЯИ).

Получено 2 патента на следующие изобретения:

- «Способ получения радиоизотопов» (№ 2244968). Авторы: Густова М. В., Дмитриев С. Н., Маслов О. Д., Молоканова Л. Г., Оганесян Ю. Ц., Сабельников А. В., Сыркин В. Г. Патентообладатель — ОИЯИ;
- «Способ получения изотопа урана-237» (№ 2262759). Авторы: Густова М. В., Дмитриев С. Н., Маслов О. Д., Молоканова Л. Г., Оганесян Ю. Ц., Сабельников А. В. Патентообладатель — ОИЯИ.

**В области патентно-информационной работы.** В 2005 г. в ОИЯИ поступило 108 официальных патентных бюллетеней РФ, они обработаны с учетом тематики ОИЯИ. Выпущено 12 номеров бюллетеня «Патенты» для подразделений Института.

Фонд бюро сейчас составляет 2200 бюллетеней РФ.

**В области стандартизации.** Продолжена работа по подбору документов, входящих в перечень основных правовых актов и нормативных документов в области использования атомной энергии. По этой теме подобрано 44 документа. Пополнилась библиотека стандартов: приобретены 40 ГОСТов, указатели ГОСТов и ТУ, ИУСы (информационные указатели стандартов) за 2005 г. Введены в действие следующие документы по стандартизации:

- Перечень действующих нормативных документов в ОИЯИ по состоянию на 01.04.2005 (приказ № 152 от 14.03.2005);
- СТП 106-2005 «Программа обеспечения качества» — приказ № 216 от 12.04.2005;
- СТО 08626319-005-2005 «Организация и планирование технического обслуживания» — приказ № 568 от 23.09.2005.

Внесено 235 изменений по ИУСам в экземпляры фондов библиотеки стандартов и экземпляры абонентов.

**В области лицензирования.** Получены:

- лицензия на эксплуатацию взрывоопасных производственных объектов (ЭВ-02-000065);
- лицензия на водопользование (МСК 01038);
- лицензия на научные исследования и разработки в области естественных и технических наук с применением драгоценных металлов и драгоценных камней (160005169).

Совместно с НТО АСУ разработана и установлена web-страница БИСЛиС:

<http://adm.jinr.ru/bislis/patentovanie.htm>, на которой размещена нормативная и текущая информация БИСЛиС.