



БИБЛИОТЕКА И ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ИОХ РАН

зав. библиотекой:
к. х. н.
Евдокименкова Ю.Б.



зав. информационным
отделом:
к. х. н. Круковская Н.В.

Библиотека института, основанная в 1937 году, всегда была предметом гордости института. И в настоящее время, когда фонды библиотеки насчитывают 213600 единиц хранения, она остается самой лучшей библиотекой химического профиля г. Москвы. В 2008 году библиотеке был присвоен статус отделенческой библиотеки по химии РАН. В фонде имеются уникальные прижизненные издания В.В. Марковникова, Д.И. Менделеева, Н.Д. Зелинского и других выдающихся русских и советских химиков.

Сегодня, когда online доступ к научно-технической литературе приобретает все большее значение, библиотека и информационный отдел общими силами решают задачу информационного обеспечения. Сотрудники института имеют доступ со своих рабочих мест к полнотекстовым базам данных издательств American Chemical Society, Elsevier (коллекции Biochemistry, Chemistry, Chemical Engineering), Royal Society of Chemistry, Wiley-Blackwell, Springer-Kluwer, Taylor and Francis и многих других.

Согласно статистике использования, в среднем каждый сотрудник ИОХ копирует и/или открывает более 100 статей в год. Это один из лучших показателей по России.

Три четвертых (3/4) фонда библиотеки составляет зарубежная научная литература. В библиотеке имеется полный выпуск реферативного журнала Chemical Abstracts, издаваемого с 1907 года. С 2002 года вместо печатных томов установлены компакт-диски с выпусками Chemical Abstracts. Благодаря сотрудничеству с Chemical Abstracts Service с 1991 года работает информационный отдел, в котором организован доступ к базам данных STN International. Ежегодно в базах данных STN выполняется более 130 поисковых запросов.

В институте регулярно проводятся встречи-семинары с представителями зарубежных издательств с демонстрацией новинок в области информационной химии. После одной из таких встреч при поддержке руководства института был организован доступ к структурно-химической базе данных BEILSTEIN. На очереди - проект по организации доступа к версии SciFinder on the Web производства Chemical Abstracts Service. Проект предполагает участие и других академических институтов ОХНМ.