

## **Востребованность учёными отечественных изданий из фондов центральной библиотеки ЦБС БЕН РАН в 2010-2012 годах**

*Калёнов Н.Е., Кочукова Е.В.  
(Библиотека по естественным наукам РАН)*

Фонд централизованной библиотечной системы (ЦБС) Библиотеки по естественным наукам (БЕН) РАН, включающей около 120 библиотек научно-исследовательских учреждений (НИУ) РАН, формируется как единый отраслевой фонд, на базе которого обеспечивается библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание ученых и специалистов естественнонаучного профиля. Фонд центральной библиотеки (ЦБ) дополняет узкопрофильные фонды библиотек, входящих в ЦБС, политематической научной литературой.

Отечественными изданиями комплектуются все академические библиотеки ЦБС БЕН РАН. На их долю приходится большая часть централизованного потока литературы.

Востребованность читателями изданий из фондов библиотеки является основным показателем качества её комплектования. Применительно к ЦБС БЕН РАН анализ запросов в читальном зале ЦБ и по межбиблиотечному абонементу (МБА) позволяет определить качественные характеристики спроса на издания (в частности, отечественные неперIODические) из единого фонда ЦБС БЕН РАН.

В работе представлены данные, полученные в результате анализа запросов на отечественные неперIODические издания за 2010-2012 годы.

Данное исследование не затронуло такие формы представления информации ученым, как открытый доступ к справочникам и энциклопедиям в читальном зале, к изданиям на еженедельных Выставках новых поступлений (ВНП). Не учитывалась литература, представляемая на тематических выставках, сформированных по заказу НИУ РАН, а их в исследуемый период было прове-

дено 104. В 2011 году в БЕН РАН появилась новая форма информирования читателей — «Виртуальные выставки». В 2011-2012 гг. сформировано и представлено на сайте Библиотеки 38 выставок. Количественные и качественные характеристики этого направления деятельности не нашли отражение в проведенном исследовании. В данной работе не были учтены результаты работы МБА по электронной доставке документов (ЭДД), хотя запросы на ЭДД составляют более 50% от всех запросов (10610 из 19817), выполненных отделом в 2010-2012 гг. Конечно, проведенное исследование не позволяют отразить полную картину востребованности пользователями Библиотеки отечественных неперидических изданий из фондов ЦБ, но задачу качественной оценки сложившейся на сегодняшний день системы комплектования и выработки стратегии ее развития решает.

Комплектование ЕФ ЦБС БЕН РАН базируется на двух основных принципах:

- обеспечение максимального удовлетворения информационных потребностей читателей — со-трудников каждого научного учреждения;
- поддержание сбалансированного обеспечения литературой научных направлений РАН в рамках имеющегося финансирования.

Для более качественного удовлетворения информационных потребностей ученых в БЕН РАН была разработана автоматизированная система по оценке предложений книжного рынка сотрудниками НИУ РАН и учету этих оценок при решении вопросов приобретения конкретного издания [1].

Поступление отечественных научных неперидических изданий за 2010-2012 годы отражено в табл. 1.

Анализ запросов на отечественные неперидические издания, поступивших в ЦБ в течение трех лет (2010-2012 гг.), показал следующее.

Прежде всего, приходится констатировать довольно резкое снижение спроса на анализируемые издания. Это снижение составило в читальном зале ЦБ около 40%, по МБА — более 15% (Табл. 2). Это происходит, на наш взгляд, по ряду объективных причин, в том числе:

- постоянное уменьшение численности людей, занятых в сфере научных исследований, которое обуславливает сокращение спроса на научные издания в целом;
- снижение качества отечественной научной книги с точки зрения значимости информации, представленной в ней (только 13% отечественных научных изданий, изданных в 2012 году, по мнению ученых Российской академии наук, целесообразно включать в фонд ЦБС БЕН РАН [2]);
- появление значительного количества информационных ресурсов в электронном виде, в т.ч. в открытом доступе.

Что касается «возраста» запрашиваемых изданий, то за исследуемый период наибольшим спросом пользовалась отечественная литература, изданная после 2000 года (50%).

Литература, вышедшая за последние три года, составила 8% от всей опрошенной в читальном зале ЦБ и 20% от запрошенной по МБА в ЦБ. (Табл. 2).

Значительным спросом пользуется отечественная литература, изданная с 1980 г. по 2000 год (36% — запросы в ЦБ, 20% — запросы по МБА).

Таблица 1.

	2010г. (названий)	2011 г. (названий)	2012г. (названий)	Всего (названий)
Единый фонд (ЕФ) ЦБС БЕН РАН	6165	6858	6113	19136
В т.ч. фонд ЦБ	408	339	491	1238

Таблица 2.

	2010г. (запросов)	2011г. (запросов)	2012г. (запросов)	Всего (запросов)
Читальный зал ЦБ	949	649	580	2178
МБА	3349	2951	2907	9207
В т.ч. из фонда ЦБ	670	738	502	1910

Запросы на книги из фондов ЦБ, изданные до 1980 года, составили 14% в читальном зале и 30% по МБА,

что тоже говорит о востребованности изданий прошлых лет.

Полученные результаты позволяют сделать вывод, что несколько поколений специалистов-комплектаторов находили верные научно-обоснованные критерии отбора литературы в ЕФ ЦБС БЕН РАН.

Анализ запросов по виду изданий еще раз подтвердил правильность решения об отказе от приобретения в фонд ЦБ большого количества учебной литературы. Такая литература запрашивается достаточно редко. В основном, запрашивались монографии (81%) и труды конференций, семинаров, симпозиумов (11%).

В качестве аналитического инструмента для выявления соотношения между комплектованием фонда и его использованием был применен **коэффициент использования** книжных фондов ( $K_i$ ) (иногда его именуют коэффициентом соответствия фонда и книговыдачи).

$$K_i = K_f / K_v, \text{ где}$$

$K_f$  — удельный вес (т. е. доля в процентах) различных отраслей литературы в составе книжного фонда,

$K_v$  — удельный вес (т. е. доля в процентах) различных отраслей литературы в составе книговыдачи.

Данные расчета  $K_i$  приведены в табл. 3.

Нормативным коэффициентом является «1», что означает полное соответствие объема данного раздела фонда интенсивности его использования.

Результаты расчета  $K_i$  показали, что фонд ЦБ с точки зрения сбалансированного обеспечения литературой различных научных направлений РАН формировался и продолжает формироваться в целом правильно, хотя, как видно, из данных табл. 3, требуется некоторая корректировка. Литературу по химии, информатике, наукам о Земле желательно приобретать в большем количестве. Книги по техническим наукам, математике, физике в фонде ЦБ находятся в избыточном количестве. Если ряд отечественных научных изданий этих тематических направлений имеется в фондах отделенческих библиотек ЦБС БЕН РАН, то целесообразно вывести их из фонда ЦБ.

Проведенный анализ является лишь первым шагом в достаточно серьезной и обширной работе по этому

направлению. Следующий шаг — анализ востребованности отечественных неперидических изданий в отделах БЕН РАН.

Таблица 3.

Отрасль знаний	<i>K<sub>f</sub></i>	<i>K<sub>v</sub></i>	<i>K<sub>i</sub></i>
Физика	10,5	12	1,14
Технические науки	20	16	1,25
Химия	9.5	11	0,86
Биология	21.9	22	0,99
Науки о Земле	13.1	15	0,87
Математика	7.7	5	1,54
Информатика	8.3	10	0,83
Гуманитарная литература	9	9	1

*Литература:*

1. Власова С.А., Докторов Я.Я., Калёнов Н.Е., Кочукова Е.В., Павлова О.В. Интернет-технологии в развитии системы комплектования ЦБС БЕН РАН // Наукові праці Національної бібліотеки України імені В.І. Вернадського. — Випуск 28, 2010, С. 41-55.
2. Кочукова Е.В., Павлова О.В. Эффективность функционирования Интернет-системы экспертных оценок в 2008-2010 гг. // Информационное обеспечение науки: новые технологии: сборник научных трудов/ Калёнов Н.Е. (ред.). — М.: Научный Мир, 2011. — с. 173-183.