

**Полнота книжных фондов в
математических библиотеках
НИУ РАН
(по фондам библиотек МИ и
ПОМИ)**

Госина Л.И., Масляк Т.И.

- методические подходы к сравнительному анализу фондов библиотек;
- первые полученные результаты.

Из файла объемом в 505 записей
остались 426 названий
(библиографических описаний книг)
по

- математике,
- механике,
- теоретической и математической
физике –
около 83 % от первоначального
объема.

Этот массив в 426 названий был
принят за 100%.

Нами было принято решение исключить из анализируемой группы:

- **«Труды Математического института им. В.А. Стеклова»:**

- Издаются с 1932 г. В настоящее время публикуются 4 раза в год, имеют ISSN 0371-9685, а также ISBN на каждый выпуск. Все выпуски имеют собственные заглавия.

- **«Записки научных семинаров» ПОМИ:**

- Издаются с 1966 г. В настоящее время представляют собой иерархическую серию, имеют общий ISSN 0373-2703, а также ISSN на отдельные подсерии и ISBN на каждый том, ежегодно издается 8-10 выпусков, относящихся к разным подсериям.

Эти материалы заведомо присутствуют в обеих библиотеках.

- «Проблемы математического анализа» (г. Новосибирск) выходят четыре раза в год, имеют типовое оформление и могут рассматриваться как ежеквартальное издание;
- «Историко-математические исследования» выпускаются Институтом истории естествознания и техники РАН как нумерованное сериальное издание 1-2 раза в год, и по сути являются ежегодником.

Подходы к **полноте текущего комплектования** (в количестве названий и экземпляров) отличаются от подходов к **информационной полноте библиотечного фонда**. Для сравнения ежегодного комплектования библиотек учитываются новые, изданные или поступившие в определенном году экземпляры книг, а наличие предыдущих изданий этой книги в фонде не учитывается.

Переиздания не всегда
равноценны:

- переработанные,
- дополненные,
- исправленные,
- расширенные -
содержат **новую информацию**, и
это **разные издания**.
- **стереотипные** - с
информационной точки зрения =
дублетным экземплярам

С учетом этой особенности
принято решение:
если в фонде **отсутствует**
экземпляр **2009 г. издания**, но **в**
наличии другой экземпляр
стереотипного издания, мы
считаем, что данная книга в фонде
присутствует.

При анализе поступлений в фонд библиотеки ПОМИ таких изданий среди книг за 2009 г. - 31 название.

В комплектовании они отсутствуют, но присутствие в фонде *аналогичного стереотипного издания поддерживает информационную полноту фонда и не учитывается* как лакуна в комплектовании.

Среди книжных изданий
встречаются **многотомные**:

- собрания трудов ученых;
- энциклопедии;
- учебники;
- труды конференций, -
часть из них имеет
информационную ценность
лишь в **полном комплекте**.

007193; 12' Р 2747

Боголюбов Николай Николаевич.

Собрание научных трудов. В 12 т. - М.: Наука. -
(Классики науки).

Квантовая теория: [В 4 т.]. Т. 12 : Теория
элементарных частиц 1963-1985 / Боголюбов Н.Н.;
Суханов А.Д. (ред.-сост.). - М.: Наука, 2009. - 783 с.:
портр. - (Квантовая теория). - Полный библиогр.
список трудов Н.Н. Боголюбова: с. 712-759. - ISBN
978-5-02-035718-1.

010006, Р 3914

Ч.3.

Большая российская энциклопедия :
В 30 т. / Осипов Ю.С. (науч. ред.
совет, председатель) и др. - М. :
Большая рос. энцикл., 2004 -. - Имен.
указ. в конце томов. - ISBN
5-85270-320-6.

Т. 14 : Киреев-Конго. - 2009. - 749 с. :
ил. - ISBN 5-85270-345-3.

010094

01653; 1

Кострикин Алексей Иванович

Введение в алгебру : в 3 ч. (Новое изд.): учебное пособие.

- М. : Изд-во МЦНМО, 2009.

Ч. 1: Основы алгебры. - 271 с. - ISBN 978-5-94057-453-8.

009573

001653; 2

Кострикин Алексей Иванович

Введение в алгебру : в 3 ч. (Новое изд.): учебное пособие. - М. : Изд-во МЦНМО, 2009.

Ч.2: Линейная алгебра. - 367 с. - ISBN 978-5-94057-454-5.

009574

001653; 3

Кострикин Алексей Иванович

Введение в алгебру : в 3 ч. (Новое изд.): учебное пособие. - М. : Изд-во МЦНМО, 2009.

Ч. 3: Основные структуры алгебры. - 271 с. - ISBN 978-5-94057-455-2.

010119

Подобные издания - словари, энциклопедии или учебники, изданные в нескольких томах, - считаются как **одно название**.

Если отдельные **тома** имеют индивидуальные заглавия и **представляют самостоятельную информационную ценность** - они рассматриваются как **самостоятельная книга**.

Из всего массива в 426 названий библиотека ПОМИ получила лишь 179 (42 %), а 247 названий (58 %) не поступили в ее фонд.

Таблица 1. Распределение поступлений по видам изданий

Поступило назв.	в МИ		%	в ПОМИ		%
Моногр., сборники	296	70	140	33		
Тр. конф., школ, сем.	22	5	5	3	0,8	
Справ., энц., словари	19	4	4	8	1,8	
Учебники	77	18	27	6,3		
Прочие (попул., мем.)	12	3	3	1	0,2	
Итого:	426	100	176	42,1		

Таблица 2. Основные издатели научной математической книги

Издательство:	Получ. в МИ		%	Получ. в ПОМИ	
%					
«URSS»	107	25,1	71	16,(6)	
«Физматлит»	47	11	35		8,2
«МЦНМО»	21	4,9	7	1,6	
«R&C Dynamics»	16	3,7	5		1,2

Из 426 книг 42 получены в дар (не проходили через БЕН). 16 названий изданы в московском регионе, остальные - в Новосибирске, С.-Петербурге, городах Поволжья, Уфе, Екатеринбурге, Таганроге, Владикавказе и др.

Библиотека ПОМИ получила лишь 6 изданий,
опубликованных в городах:

в Москве – 3,

в Новосибирске – 1,

во Владикавказе – 2,

и ни одной книги из НИУ и вузов С.-Петербурга.

Нужен обмен информацией между регионами

- Если академические ЦБ гг. Москвы, С.-Петербурга, Екатеринбурга и Новосибирска будут в начале года оповещать коллег о публикации монографий и материалов конференций, запланированных в НИУ и университетах своего города, это будет полезно и для библиотекарей, и для ученых.

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!!! 😊