

*Библиотека  
начинается с  
комплектования*

*зав. отделом комплектования  
Корниенко Инна Сергеевна*

## **Документный фонд библиотеки:**

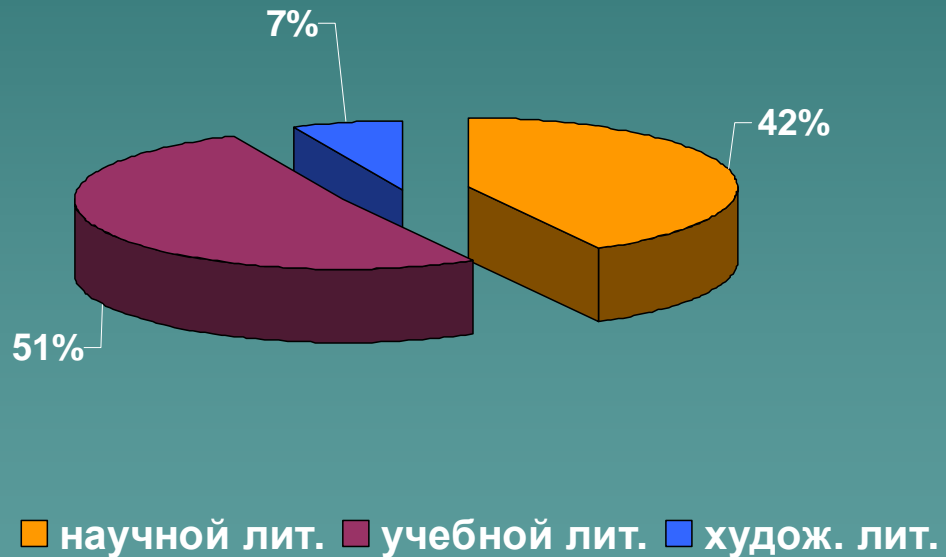
- ◆ книги;
- ◆ брошюры;
- ◆ неопубликованные документы;
- ◆ периодические и продолжающиеся издания;
- ◆ электронные ресурсы (на дисках CD-ROM, DVD) и внутренние полнотекстовые учебно-методические издания профессорско-преподавательского состава университета.

# **Документный фонд библиотеки составляет около 850 тыс. экз.**

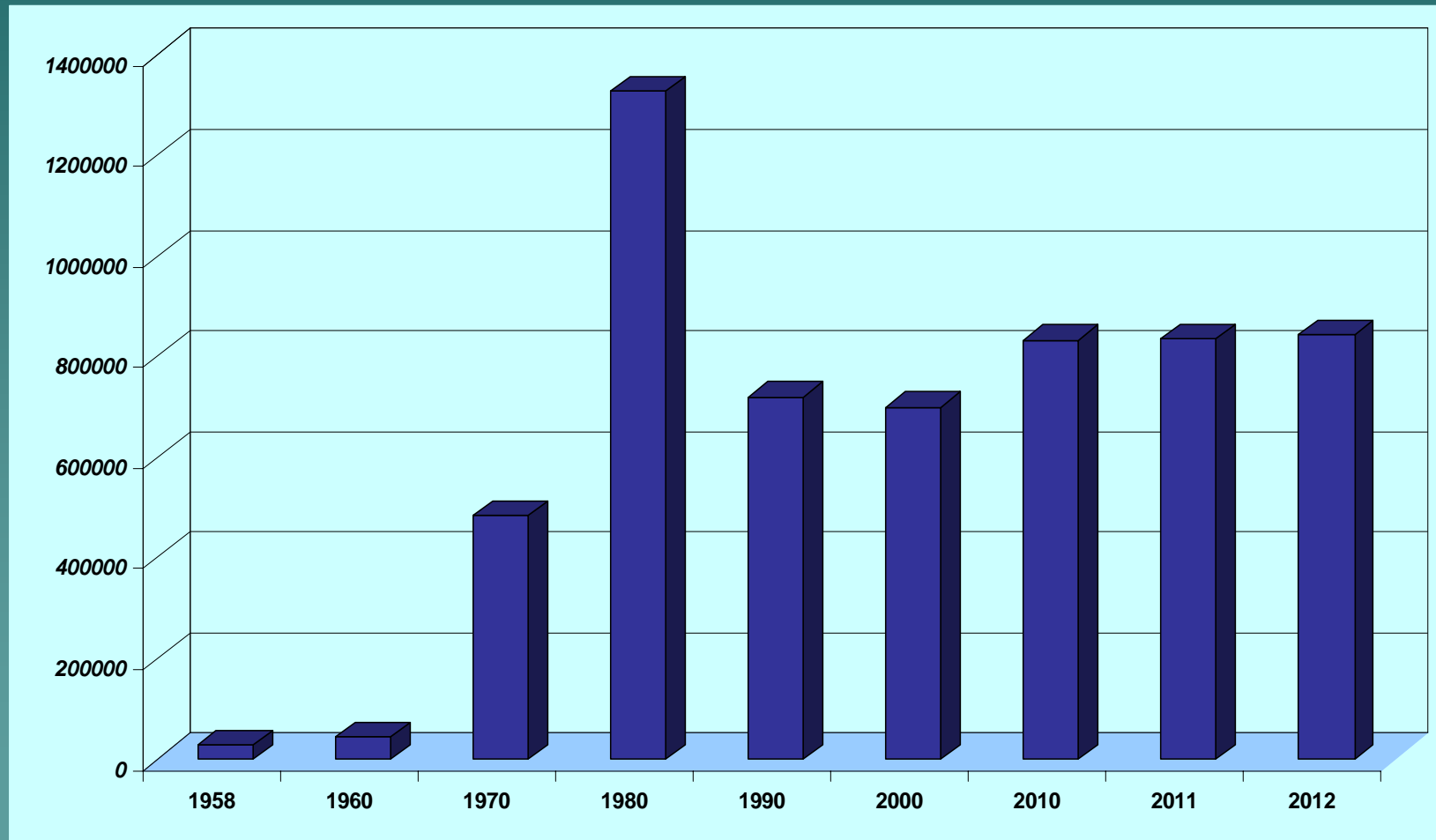
**В том числе:**

- ◆ фонд научных изданий 323 296 экз. (42%),
- ◆ учебных изданий – 397 183 экз. (51%),
- ◆ художественной литературы – 51813 экз. (7%),
- ◆ фонд ценной и редкой литературы – (0,002%)

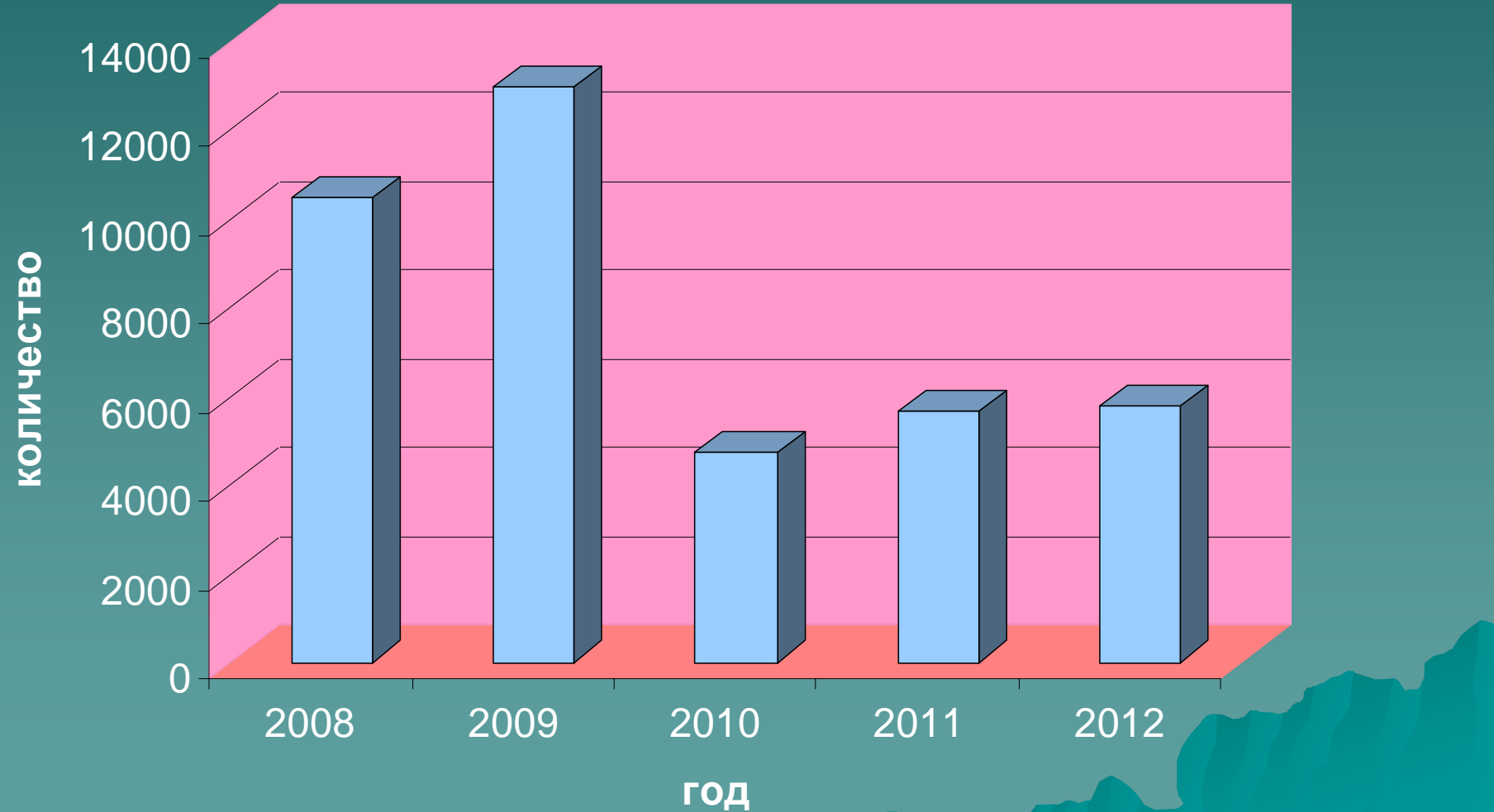
# Структура фонда по видам документов и целевому назначению



# *Динамика движения фонда библиотеки университета с 1958 по 2012 год*



# Фонд методических указаний



**Фонд периодических и информационных изданий** - важный информационный ресурс библиотеки.

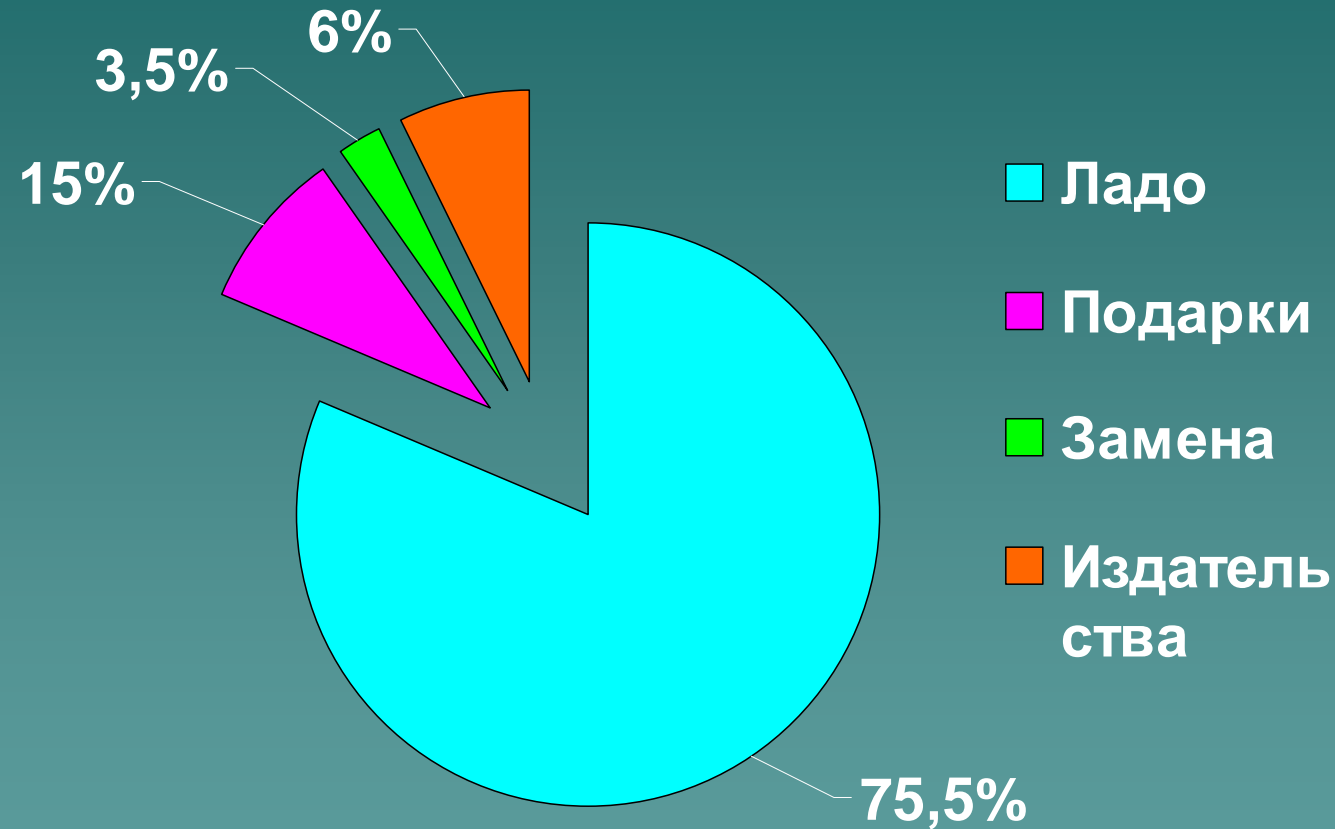
При проведении подписки на периодические издания учитываются:

- Заявки кафедр на необходимые журналы;
- Востребованность журналов.

# **Альтернативные источники комплектования:**

- бесплатный книгообмен с другими библиотеками;
- дары общественных и государственных организаций;
- дары авторов книг и издателей;
- книги, полученные вместо утерянных читателями;
- внутривузовские издания, полученные от издательства «Ладо».

# *Анализ пополнения фонда за последние годы*



# *График финансирования и поступлений литературы*



# *Процесс комплектования - основа формирования библиотечного фонда.*

Структура процесса:

- анализ обеспеченности вуза библиотечно-информационными ресурсами и их востребованности;
- анализ документального потока;
- выявление и обоснованный отбор необходимых документов;
- оформление заказов на документы, контроль над их выполнением;
- получение и учет документов;
- распределение и передача документов по структурным подразделениям библиотеки и по филиалам.

*Литература заказывается только по  
письменным заявкам от кафедр, где  
указывается:*

- ◆ автор;
- ◆ название учебника;
- ◆ год издания;
- ◆ издательство;
- ◆ дисциплина;
- ◆ количество студентов, которые ее изучают.

# Образец заявки

## ЗАЯВКА

кафедр Загальної металургії та хімії  
на придбання навчальної та наукової літератури

№ п/п	Найменування	Автор	Видавництво	Рік	Кількість примірників	Ціна, грн.	Сума, грн.	Назва навчальної дисципліни
1.	Хімія деревини: Підруч. Для ВНЗ. 2-ге вид., випр. і доп.	Гупало О.П.	Ліра-К	2008	1	66,24	66,24	Фізична хімія
2.	Основи біогеохімії	Дмитрук Ю.М.	Ліра-К	2009	15	64,8	972	Хімія з основами біогеохімії
3.	Хімія з основами біогеохімії. Навчальний посібник.	За ред.. Б.М	Ліра-К	2009	15	-	-	
4.	Хімія: загальна та неорганічна. Навч. пос.	Бондарчук Ю.В.	Ліра-К	2007	5	45	225	Загальна та неорганічна хімія
5.	Загальна та неорганічна хімія. Практикум	Романова Н.	Ліра-К	2009	5	11,77	58,85	
6.	Хімія і методи дослідження сировини і матеріалів.	Скоробогатий	Алерта	2007	5	51	255	Фізична хімія та корозія
7.	Химия. Новейший универсальный справочник школьника и студента	Матвеева М.О.	LiteraNova, БАО	-	5	36	180	Загальна та неорганічна хімія
8.	Общая химия. Основной курс Уч. Пособие	Вольхин В.В.	LiteraNova, Лань	-	1	276,0	276,0	

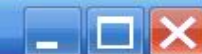
Зав. кафедри ЗМ і хімії

СЕМПРЯГІН С.В.

## *Процесс отбора литературы:*

- ◆ сбор заявок от кафедр по просмотренным прайсам издательств,
- ◆ сверка с рабочими программами по дисциплинам,
- ◆ работа с отказами читателей,
- ◆ учет тематики НИР университета,
- ◆ сверка на наличие в фонде заказанной литературы.

## ■ Книгозабезпеченість - [Забезпеченість дисципліни]



Файл Вікно Допомога



Звітний період:

Рік       Тиждень  
 Семестр       Точно

РiК: 2013  
Семестр:



Дисципліна

Автоматизація гірничо-технологічних процесів



	Найменування	Екземплярів	Читачів	Забезпеченість
1	Разработка и применение автоматизированных ср			
2	Разработка рудных месторождений. Вып. 88 : науч			
3	Методические указания к курсовому проекту по ди			
4	Общесистемные разработки ОАСУ уголь : труды и			
5	Системы и устройства автоматики для горных пре			
6	Общесистемные вопросы развития ОАСУ УГОЛЬ :			
7	Обобщение моделей управления и применения эко			
8	Автоматизация процессов подземных горных рабо			
9	Батицкий, В.А. Автоматизация производственных			
10	Батицкий, В.А. Автоматизация производственных			
11	Батицкий, В.А. Монтаж, наладка и эксплуатация си			
12	Гаврилов, П.Д. Автоматизация производственных			
13	Глушко, В.В. Характеристики режимов работы гор			
14	Ильин, Е.А. Алгоритмизация управления технолог			
15	Ирклиевский, В.Д. Конспект лекций по дисциплин			
16	Овсянников, Ю.А. Автоматизация подземного обо			

# Основные критерии отбора литературы:

- ◆ информационная значимость;
- ◆ качество документа;
- ◆ по запросам пользователей;
- ◆ по количественному составу.

## *Проблемы пополнения фонда:*

- ограниченное финансирование;
- отсутствие технической литературы на книжном рынке;
- рост цен на книжную продукцию;
- отсутствие литературы по новым дисциплинам;
- отсутствие централизованной информации о новых изданиях.

**Спасибо  
за внимание!**