

Основы библиотечно-библиографических знаний



*Алгоритм поиска литературы в
электронном каталоге библиотеки
СПБГЭТУ «ЛЭТИ»*





Система каталогов является частью справочно-поискового аппарата библиотеки и включает в себя:

- ТРАДИЦИОННЫЕ КАРТОЧНЫЕ КАТАЛОГИ

- ЭЛЕКТРОННЫЕ КАТАЛОГИ

Каталоги

Алфавитные (АК)

Книги расположены
в порядке алфавита
по первой букве
фамилии автора
или заглавий книг

Например:
Толстой Алексей Констант.
Толстой Алексей Николаевич
Толстой Лев Николаевич

Систематические (СК)

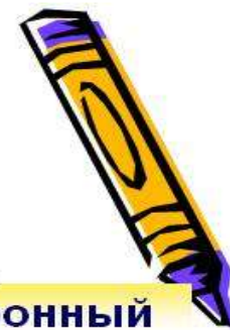
Книги расположены в
определенной системе
– по отраслям знания.

Например:
«Биология»
«Математика»
«Русский язык»
«География»

Электронный (ЭК)

Через специальную
компьютерную
поисковую систему

Алгоритмы поиска нужных
источников в электронном и
карточном каталогах очень
похожи.



Генеральный электронный каталог библиотеки СПбГЭТУ «ЛЭТИ»



- Генеральный электронный каталог библиотеки СПбГЭТУ «ЛЭТИ» отражает всю научно-техническую, учебную, социально-экономическую и художественную литературу поступающую в библиотеку с **2000 г.** на русском и иностранных языках.
- Ежегодно в Генеральный электронный каталог библиотеки СПбГЭТУ «ЛЭТИ» вводится информация об имеющихся в фонде библиотеки изданиях прошлых лет (до 2000 г.).
- Часть изданий представлены в полнотекстовом виде (учебные пособия СПбГЭТУ, методические пособия СПбГЭТУ и авторефераты диссертаций).
Генеральный электронный каталог библиотеки СПбГЭТУ «ЛЭТИ» включает статьи из сборников «Известия СПбГЭТУ «ЛЭТИ» (ежегодно углубляется хронологический период росписи), а также статьи по основным направлениям образовательной деятельности университета из периодических изданий, поступающих в библиотеку с 2000 г.

Доступ к электронному каталогу осуществляется из Справочно-библиографического отдела (1-й корпус, 1-й этаж, к.1113), Читального зала №1 (1-й корпус, 2-й этаж, к.1201), Читального зала №2 (1-й корпус, 2-й этаж, к.1247), Отдела СЭЛ (5-й корпус, 5-й этаж, к.5512), Отдела художественной литературы (7-й корпус, 2-й этаж, к.7201).

Фамилия, и., о. ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ
Чит. билет № 11001 Дата 12.09.2012

Шифры	<u>Ю7Я7</u> <u>Г96</u>
-------	---------------------------

Автор Гусейнов А.А.
Заглавие Этика

Место изд. М Год 1998
Том _____ Вып. _____ № _____

Подпись библиотекаря Иванов

РПМ БАН з. 43, т. 1 900 000. 25.12.89 г.

**Образец заполнения читательского
требования**

Образец каталожной карточки



- **Полочный шифр книги** указывается на каталожной карточке в левом верхнем углу. Он состоит из классификационного индекса, в соответствии с таблицей полочных индексов, принятой в библиотеке для хранения издания и авторского знака.
- **Авторский знак** – это условное понятие для обозначения первого элемента библиографической записи. Он состоит из начальной буквы первого элемента библиографической записи и цифры. Первым элементом библиографической записи может быть фамилия автора, заглавие издания.
- **Полочный классификационный индекс** указывается в числителе полочного индекса, а **авторский знак** в знаменателе.

- Например: $\frac{Ч\ 735я7}{П18}$

- где **Ч 735я7** - условное обозначение раздела «Библиотечное дело», **П 18** - условное обозначение автора (или заглавия книги), в данном случае фамилия автора книги: **Паршукова**.
- Для оперативности поиска издания в фонде на читательском требовании обязательно должен быть указан **Полочный шифр**.
- Все данные об издании (документе) на каталожной карточке располагаются в определенной последовательности. Приведенные сведения дают первичное представление об издании.

Алгоритм поиска литературы в электронном каталоге БИБЛИОТЕКИ СПБГЭТУ «ЛЭТИ» - АРМ Читатель (локальная версия)

- Электронный каталог (ЭК) объединяет в себе и алфавитный, и систематический, и предметный каталоги. Описание изданий в ЭК также составляется в соответствии со стандартами.
- Работа электронного каталога библиотеки СПБГЭТУ в локальной сети поддерживается программными средствами автоматизированной информационно-библиотечной системы «ИРБИС». Сегодня – это «ИРБИС64+». В сети Интернет- средствами JИРБИС
- Разработчиком и распространителем системы "ИРБИС" является Международная Ассоциация пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий. Учредители Ассоциации: Государственная Публичная научно-техническая библиотека (ГПНТБ) России.

Поисковая система электронного каталога позволяет осуществлять поиск литературы по различным параметрам – от поиска автора или заглавия издания, до поиска по годам издания. **Тематический** поиск возможен по ключевым словам, предметным рубрикам, персоналии.

The screenshot shows the 'АРМ Читатель' (ARM Reader) search interface. The search term 'ОБЩАЯ ХИМИЯ' (General Chemistry) is entered in the search field. The results list shows 13 documents. The first result is selected, and its details are displayed in a separate window.

№	Описание документа
1	Курс общей химии [Текст] : учеб. для энергет. специальностей вузов / Э.И. Мингулина [и др.]
2	Глебка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] : учеб. пособие для нехим. спец. вузов
3	Карапетьянц, Михаил Христофорович. Общая и неорганическая химия [Текст] : Учебник д
4	Суворов, Андрей Владимирович. Общая химия [Текст] : Учеб. пособие для вузов / А.В. Су
5	Любимова, Наталья Борисовна. Вопросы и задачи по общей и неорганической химии [Те
6	Глебка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии [Текст] : Учеб. пособи
7	Ахметов, Наиля Сибгатович. Общая и неорганическая химия [Текст] : учеб. для хим.-техн
8	Глебка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] / Н.Л. Глебка ; под ред. А.И. Ермакова
9	Коровина, Николай Васильевич. Общая химия [Текст] : учеб. для вузов по техн. направлен
10	Тестовые задания по общей и неорганической химии с решениями и ответами [Текст] / Р.
11	Глебка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] : [учеб. пособие] / Н.Л. Глебка, 2011. -
12	Угай, Яков Александрович. Общая химия [Текст] : учеб. для хим. специальностей ун-тов /
13	Глебка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии [Текст] : учеб. пособи

**Г 1
К93**
Курс общей химии [Текст] :
 учеб. для энергет. специальностей
 вузов / Э.И. Мингулина [и др.] ; под
 ред. Н.В. Коровина. - Изд. 2-е,
 перераб. и доп. - М. : Высш. шк.,
 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-
 000663-8 (в пер.) - 1,30 р.

БРТИ
 31 Г 1я7

Рубрики:
 Химия
 Химическая кинетика
 Химическая связь
 Химические процессы – Теория
 Растворы

АРМ «Читатель» АИБС ИРБИС 64+

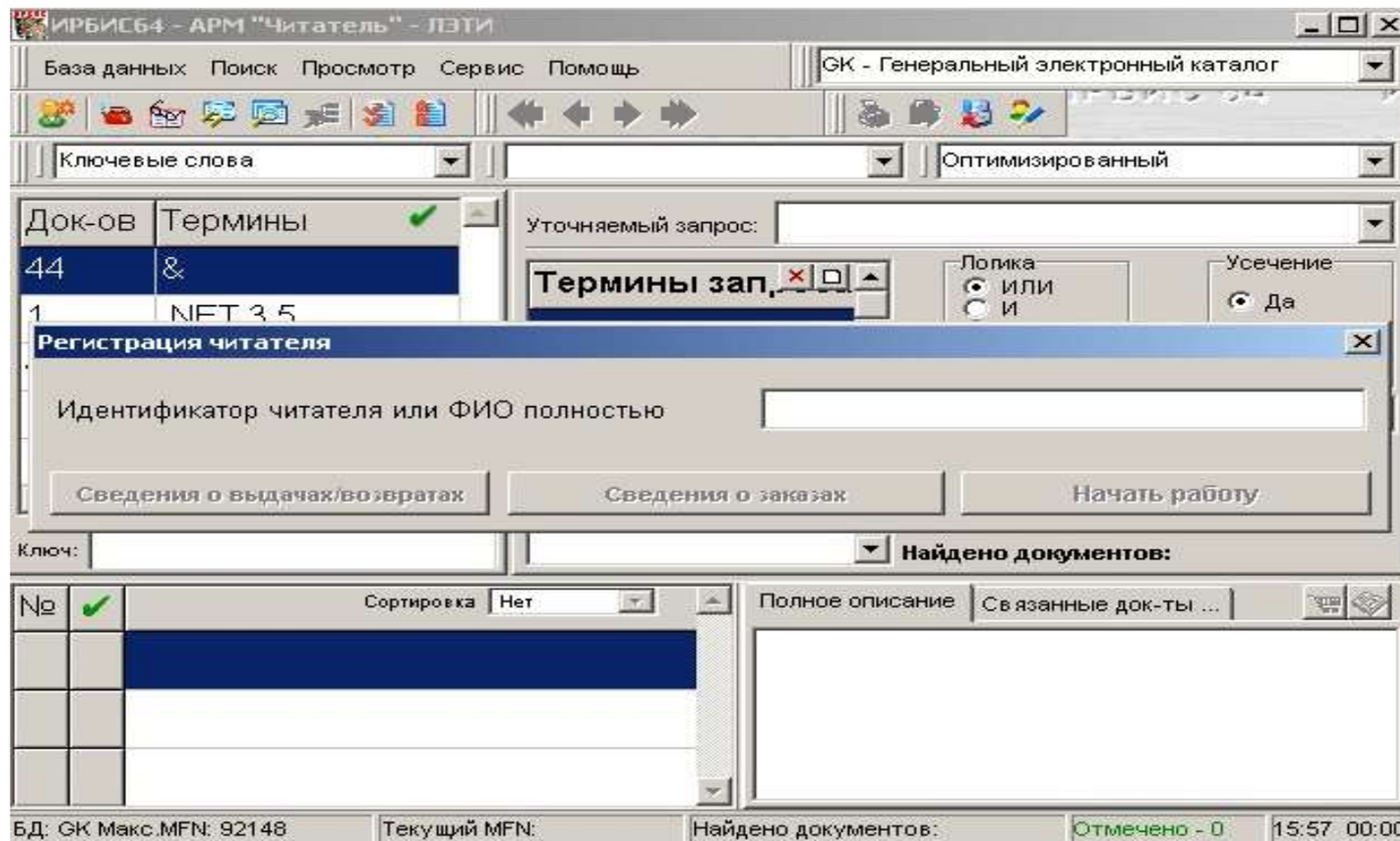
Для работы с базами данных электронного каталога нужно на рабочем столе найти ярлык «ИРБИС-64+ Читатель»

Регистрация читателя



- На рабочем столе находим ярлык «Читатель» и запускаем программу

Каждый пользователь, приступающий к работе в АРМе «Читатель», должен зарегистрироваться, т.е. сообщить системе свое имя-идентификатор, в качестве которого выступает его ФИО. Также возможна идентификация по номеру читательского билета на пластиковой основе.



Рабочая область – нижняя (большая) часть интерфейса имеет четыре сектора:
Область словаря; Область текущего запроса; Область коротких описаний;
Область полного описания

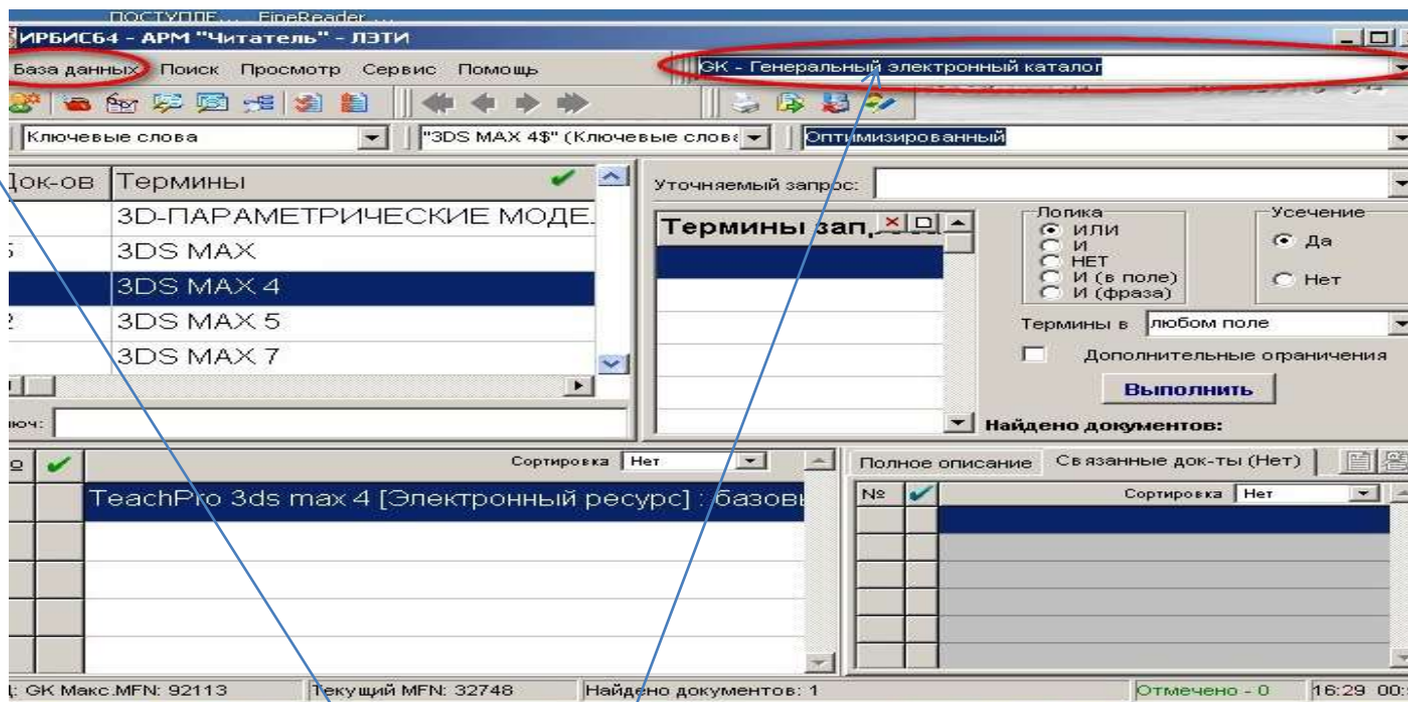
The screenshot shows the Ibis database interface with the following components and callouts:

- Область Словаря (purple callout):** A table with columns 'Док-ов' and 'Термины'. The 'Термины' column contains: HANNE, HERBRS, HOMO, HTML, ICONS, III, INTERNET, INTRODUCTION. The 'Док-ов' column contains: 8, 1, 1, 1, 1, 1, 3, 1. A checkmark is visible in the top right of the table.
- Область Текущего запроса (yellow callout):** A search form with 'Уточняемый запрос: "ACCESS\$" ИЛИ "ALGEBRAS\$" (Ключевые слова)'. Below it is a 'Термины запроса' window listing: ACCESS, ALGEBRAS, INTERNET. To the right are search options: 'Логика' (ИЛИ selected, И, НЕТ, И (в поле), И (фраза)) and 'Усечение' (Да selected, Нет). A 'Выполнить' button is at the bottom.
- Область Коротких описаний (green callout):** A table with columns '№', 'Сортировка', and 'Нет'. The 'Сортировка' column contains: Нет. The 'Нет' column contains: Нет. The table has two rows: 1 Bryant R.M. Cyclic groups acting on Lie algebras [Текст], 1 and 2 Информатика для юристов и экономистов [Текст] / по... Both rows have checkmarks in the '№' column.
- Область Полного описания (blue callout):** A text area showing: (Издание есть только в отделениях) 681.3(075) И74.

At the bottom of the interface, there is a status bar with the following information: БД: IBIS Макс.MFN: 261 | Текущий MFN: 197 | Найдено документов: 2 | Отмечено -1 | 15:12 00:54

После правильного заполнения идентификатора читателя открывается автоматизированное рабочее место читателя (АРМ). Алгоритм информационного поиска по электронному каталогу предусматривает возможность поиска по одной или нескольким базам данных.

В верхнем правом углу рабочей области экрана открываем необходимую базу данных. По умолчанию первой в перечне находится база данных «Генеральный электронный каталог». (см. рис.)



Выбрать нужную базу данных можно двумя способами:

- Через панель инструментов
- Через верхнее правое ниспадающее окно

В левом верхнем углу экрана можно выбрать **вид поиска** с помощью словарей. Многоаспектное отражение библиотечного фонда в ЭК дает возможность проводить поиск информации по любому элементу БЗ, – от поиска автора или заглавия издания, в том числе и по тем, которые не могут быть использованы при поиске в традиционных каталогах, например, по индексам ISBN, ISSN, по году издания и по любой комбинации признаков. (см. рис.) **Тематический** поиск возможен по ключевым словам, предметным рубрикам, персоналии.

ИРБИС64 - АРМ "Читатель" - ЛЭТИ

База данных Поиск Просмотр Сервис Помощь

СК - Генеральный электронный каталог

Ключевые слова "ОБЩАЯ ХИМИЯ" (Ключевые) Оптимизированный

Ключевые слова

Автор

1 Тематический рубрикатор

2 Вид/тип документа

3 Характер документа

4 Заглавие

5 Коллектив/Мероприятие

6 Предметные рубрики

81 ОБЩЕГО

1 ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННА

Ключ: ОБЩАЯ ХИМИЯ

Уточняемый запрос:

Термины зап., x

ОБЩАЯ ХИМИЯ

Полка

ИЛИ

И

ИЛИ (в поле)

ИЛИ (фраза)

Усечение

Да

Нет

Термины в: любом поле

Дополнительные ограничения

Выполнить

Найдено документов: 13

№	✓	Название документа
1		Курс общей химии [Текст] : учеб. для энергет. специальностей вузов / Э.И. Мингулина [и др.]
2		Глинка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] : учеб. пособие для нехим. спец. вузов
3		Карапетьянц, Михаил Христофорович. Общая и неорганическая химия [Текст] : Учебник д
4		Суворов, Андрей Владимирович. Общая химия [Текст] : Учеб. пособие для вузов / А.В. Су
5		Любимова, Наталья Борисовна. Вопросы и задачи по общей и неорганической химии [Те
6		Глинка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии [Текст] : Учеб. пособи
7		Ахметов, Наиль Сибгатович. Общая и неорганическая химия [Текст] : учеб. для хим.-техн
8		Глинка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] / Н.Л. Глинка ; под ред. А.И. Ермакова
9		Коровин, Николай Васильевич. Общая химия [Текст] : учеб. для вузов по техн. направлени
10		Тестовые задания по общей и неорганической химии с решениями и ответами [Текст] / Р.
11		Глинка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] : [учеб. пособие] / Н.Л. Глинка, 2011. -
12		Угай, Яков Александрович. Общая химия [Текст] : учеб. для хим. специальностей ун-тов /
13		Глинка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии [Текст] : учеб. пособи

Сортировка: Нет

Полное описание Связанные док-ты ...

Г 1
К93

Курс общей химии [Текст] :
учеб. для энергет. специальностей
вузов / Э.И. Мингулина [и др.] ; под
ред. Н.В. Коровина. - Изд. 2-е,
перераб. и доп. - М. : Высш. шк.,
1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-
000663-8 (в пер.) : 1,30 р.

ГРНТИ ББК
31 Г 1я7

Рубрики:
Химия
Химическая кинетика
Химическая связь
Химические процессы -- Теория
Растворы

БД: СК Макс.MFN: 105369 Текущий MFN: 849 Найдено документов: 13

Стмемно - 0 12:34 00:22

Пуск Виртуальные выставки... электронный каталог ... курс основы библиотеч... АРМ "Читатель" БД...

12:34

По умолчанию в **виде поиска** первым находится вид поиска – «**Ключевые слова**».

Это оптимальный вариант тематического поиска . При поиске по ключевым словам можно применить логические операторы «Логика» - «И», «Или», «Нет», «И (в поле)», «И (фраза)», также можно использовать операторы «Усечение» - «Да», «Нет».

Поисковым термином может быть слово, фраза, которые могут быть введены в «Термины запроса» как полностью, так и в усеченном виде. Если усечение применяется, - включен индикатор **ДА** - сравнение дает положительный результат в том случае, когда поисковый термин совпадает с началом соответствующего элемента документа.

Например, поисковый термин **АВТОМАТ** будет совпадать с терминами документа **АВТОМАТЫ, АВТОМАТИЧЕСКИЙ, АВТОМАТА, АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ**, или, по запросу «**НЕФТ**», могут быть выданы рубрики «**НЕФТЯНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ**», «**НЕФТЬ**», «**НЕФТЕПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**» и др., из которых необходимо отобрать нужную. Таким образом, применение усечения служит для расширения результатов поиска.

The screenshot shows the 'АРМ Читатель' (ARM Reader) software interface. The main window displays search results for the term 'АВТОМАТ'. The search criteria are set to 'Ключевые слова' (Key words) and 'Усечение' (Truncation) is set to 'Да' (Yes). The search results are displayed in a table with columns for 'No', 'Термины' (Terms), and 'Полное описание' (Full description). The first result is 'Сборник научных трудов НГТУ [Текст]. Вып. 2(4), 1996 - 160 с.' (Collection of scientific papers of NGTU [Text]. Issue 2(4), 1996 - 160 p.). The interface also shows a list of documents on the left and a search bar at the top.

No	Термины	Полное описание
1	АВТОМАТ	Ж Н76 Новосибирский государственный технический университет (Новосибирск). Сборник научных трудов НГТУ [Текст] : сборник научных трудов. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 1996. - Вып. 2(4) - 1996. - 160 с. : ил. - Библиогр в конце тр. - ISBN 5-7782-0078-1 : 7000.00 р. ГРНТИ ББК 81.01 Жкя54
2	АВТОМАТ-ОРГАНИЗМ	Рубрики: Информация -- Обработка Автоматическое управление
3	АВТОМАТА	
4	АВТОМАТАМ	
5	АВТОМАТАМИ	

Логические операторы

- **ИЛИ** для определения присутствия хотя бы одного из поисковых терминов в документах;
- **И** для определения присутствия всех поисковых терминов в документах;
- **НЕТ** для определения присутствия первого и отсутствия всех остальных поисковых терминов.

Использование операторов:

Логических

Тема: Реформы П.А. Столыпина и их значение для экономики России

•Для подбора литературы по данной теме используются два ключевых слова : «Столыпин»и «реформы»

•В окне Ключ набираем «Столыпин» и нажимаем Enter

•Убираем термин в окне Ключ и набираем «реформы», также нажимаем Enter

•В окне «Термины запроса» высветились оба ключевых слова

•В окне «Логика» нажимаем кнопку «И»

•Нажимаем клавишу «Выполнить»

The screenshot shows the 'АРМ Читатель' (ARM Reader) library search interface. The main window displays search results for the query 'РЕФОРМЫ'. The results list includes:

- 1. РЕФОРМЫ 1990-Х ГГ.
- 1. РЕФОРМЫ АЛЕКСАНДРА I
- 1. РЕФОРМЫ АЛЕКСАНДРА II
- 1. РЕФОРМЫ БАНКОВСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

The 'Термины' (Terms) window shows the search terms 'СТОЛЫПИН' and 'РЕФОРМ' selected with the logical operator 'ИЛИ' (OR). The 'Логика' (Logic) window shows the operator 'И' (AND) selected. The 'Выполнить' (Execute) button is visible.

The search results table shows the following entries:

№	Название
1	Васильев, Андрей Васильевич. Законодательство и правовая система дореволюционно
2	Семенникова, Любовь Ивановна. Россия в мировом сообществе цивилизаций [Текст]: у
3	Семенникова, Любовь Ивановна. Россия в мировом сообществе цивилизаций [Текст]: у
4	История науки и техники. - Журнал, 2007г. № 6 (Введено оплавление)
5	Бальбердин Ю.А. Региональные особенности столыпинской аграрной реформы (по мат
6	Островский, Игорь Викторович. П.А. Столыпин и его время [Текст] / И.В. Островский; оп
7	Казарезов, Владимир Васильевич. О Петре Архадьевиче Столыпине [Текст] / В.В. Казар
8	История России [Текст]: учеб. пособие для абитуриентов / А.В. Лубский, С.И. Самыгин, Г
9	Рыбас, Святослав Юрьевич. Реформатор. Жизнь и смерть Петра Столыпина [Текст] / С
10	Российская история. - Журнал, 2012г. № 2 (Введено оплавление)
11	Шелохаев В.В. Столыпинский тип модернизации России [Текст]: научное издание / В. В. Ш
12	Гайда Ф.А. Эволюция внутриполитического курса П.А. Столыпина и думское большинств
13	Бородин А.П. П.А. Столыпин и дворянское землевладение [Текст] / А.П. Бородин // Росси
14	Каницева Н.И. Столыпинские реформы в области образования, культуры и науки [Текст]

The detailed view of the first result shows the book 'Законодательство и правовая система дореволюционно' by Vasильев, Андрей Васильевич. The full description is:

X 2
B19
Васильев, Андрей Васильевич.
Законодательство и правовая система дореволюционной России: учеб. пособие для вузов по специальности «Юриспруденция» / А.В. Васильев; под ред. С.А. Комарова. - СПб.: Питер, 2004. - 224 с. - (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 212-214. - ISBN 5-94723-890-X (в пер.): 60.60 р., 105.00 р.
300 лучших учеб. для высш. шк. в честь 300-летия Санкт-Петербурга
ГРНТИ ББК

Инструменты ограничения поиска

Термины в

Дополнить

Найдено документов:

- любом поле
- заглавие
- коллектив авторов/мероприятия
- предметных заголовков

Дополнительные ограничения

Год издания (в виде ГГГГ): с по

Дата ввода в каталог (в виде ГГГГММДД): с по

Выбрав вид поиска, для быстрого перехода по словарю в поле **«Ключ»** нужно ввести необходимые сведения – ключевое слово, заглавие, название серии или издательства, или др. термины. При вводе нужного термина в окне просмотра словаря появится соответствующий фрагмент.

Двумя щелчками мыши вывести термин, появившийся в окне «Вид поиска» в «Термины запроса» на правой стороне рабочей области АРМа, и щелкнуть по кнопке «Выполнить». Терминов запроса может быть несколько.

В левом нижнем углу появится перечень отобранной литературы, а под кнопкой «Выполнить» появится «Количество найденных документов». (см. рис.).

Тема:Общая химия

• выбрать поисковый элемент «ключевые слова»

• В окне «Ключ» набрать **Общая химия**

• В таблице «Словаря» появляется искомый термин

• Нажимаем клавишу Enter

• Термин переходит в окно «Термины запроса»

• Нажимаем клавишу «Выполнить»

• При подборе литературы по теме, состоящей из нескольких ключевых слов, используются логические операторы

• Схема поиска по другим видам основного поиска (автору, заглавию, году издания и т.д.) Идентична приведенной.

База данных: Поиск Просмотр Сервис Помощь

СЖ - Генеральный электронный каталог

Ключевые слова: ОБЩАЯ ХИМИЯ* (Ключевые) Оптимизированный

Док-ов	Термины
13	ОБЩАЯ ХИМИЯ
2	ОБЩЕБИОЛОГИЧЕСКОЕ
1	ОБЩЕВОИНСКИЕ
81	ОБЩЕГО
1	ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННА

Уточняемый запрос:

Термины зап. ОБЩАЯ ХИМИЯ

Или И ИЛИ И (в поле) И (фраза)

Усечение Да Нет

Термины в: любом поле

Дополнительные ограничения

Выполнить

Найдено документов: 13

№	Полное описание
1	Курс общей химии [Текст] : учеб. для энергет. специальностей вузов / Э.И. Мингулина [и др.] ; под ред. Н.В. Коровина. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
2	Глинка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] : учеб. пособие для нехим. спец. вузов / Н.Л. Глинка ; под ред. А.И. Ермакова. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
3	Карапетьянц, Михаил Христофорович. Общая и неорганическая химия [Текст] : Учебник для вузов / М.Х. Карапетьянц. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
4	Суворов, Андрей Владимирович. Общая химия [Текст] : Учеб. пособие для вузов / А.В. Суворов. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
5	Любимова, Наталья Борисовна. Вопросы и задачи по общей и неорганической химии [Текст] : учеб. пособие для вузов / Н.Б. Любимова. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
6	Глинка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии [Текст] : Учеб. пособи... / Н.Л. Глинка. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
7	Ахметов, Наиль Сибгатович. Общая и неорганическая химия [Текст] : учеб. для хим.-техн... / Н.С. Ахметов. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
8	Глинка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] / Н.Л. Глинка ; под ред. А.И. Ермакова. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
9	Коровин, Николай Васильевич. Общая химия [Текст] : учеб. для вузов по техн. направлени... / Н.В. Коровин. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
10	Тестовые задания по общей и неорганической химии с решениями и ответами [Текст] / Р... / Р... - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
11	Глинка, Николай Леонидович. Общая химия [Текст] : [учеб. пособие] / Н.Л. Глинка, 2011. - ... / Н.Л. Глинка. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
12	Угай, Яков Александрович. Общая химия [Текст] : учеб. для хим. специальностей ун-тов / Я.А. Угай. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.
13	Глинка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии [Текст] : учеб. пособи...

Г 1
К93
Курс общей химии [Текст] : учеб. для энергет. специальностей вузов / Э.И. Мингулина [и др.] ; под ред. Н.В. Коровина. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Высш. шк., 1990. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-000663-8 (в пер.) : 1.30 р.

ГРНТИ ББК
31 Г 1я7

Рубрики:
Химия
Химическая кинетика
Химическая связь
Химические процессы – Теория
Растворы

БД: СЖ Макс MFN: 105389 Текущий MFN: 849 Найдено документов: 13

Пуск Виртуальные выставки... электронный каталог... курс основы библиотеч... АРМ Читатель БД: ... Елена Гедрис - Mozilla F... 13:16

В перечне отобранной литературы нужно щелкнуть 2 раза мышкой по **необходимому** документу, полное описание документа появится в нижнем правом углу в просмотрном окне **«Полное описание»**. Обратите внимание на то, что полное описание заканчивается фразой «Имеются экземпляры в отделах».

Отделы библиотеки обозначаются аббревиатурой, принятой в нашей библиотеке. Расшифровка аббревиатуры имеется во всех читальных залах и отделах библиотеки. (См. прил. «Сиглы подразделений библиотеки»).

The screenshot displays the 'АРМ Читатель' (Library Reader) interface. The top window shows search results for 'ОБЩАЯ ХИМИЯ'. The bottom window shows the full description of a document by Glinka, N. L., with a table of department codes (GRNTI, ББК) and a note that there are no free copies available.

GRNTI	ББК
31	Г 1я7
	РУБ
	ИЗ
	ЛБ
	Л

УПРОЩЕННЫЙ ПОИСК

Система также дает возможность упрощенного варианта поиска – «для чайников».

Поиск заключается в следующем:

Выбирается база данных.

Выбирается режим поиска – кнопка с изображением чайника или пункт «Поиск для чайников» в меню «Поиск».

В окне ввода вводятся термины для поиска, нажимается кнопка «Выполнить». Краткие описания найденных документов будут выведены, как и в предыдущем виде поиска, в левой нижней части экрана. Полное библиографическое описание выделенного документа – с правой стороны экрана.

The screenshot shows the 'АРМ Читатель' (ARM Reader) software interface. The main window displays a search results table for the query 'РЕФОРМЫ'. The table has columns for '№' (number) and 'Термины' (terms). The results are as follows:

№	Термины
242	РЕФОРМЫ
1	РЕФОРМЫ 1990-Х ГГ.
1	РЕФОРМЫ АЛЕКСАНДРА I
1	РЕФОРМЫ АЛЕКСАНДРА II
1	РЕФОРМЫ БАНКОВСКОГО РЕПУБЛИКАНИЗМА

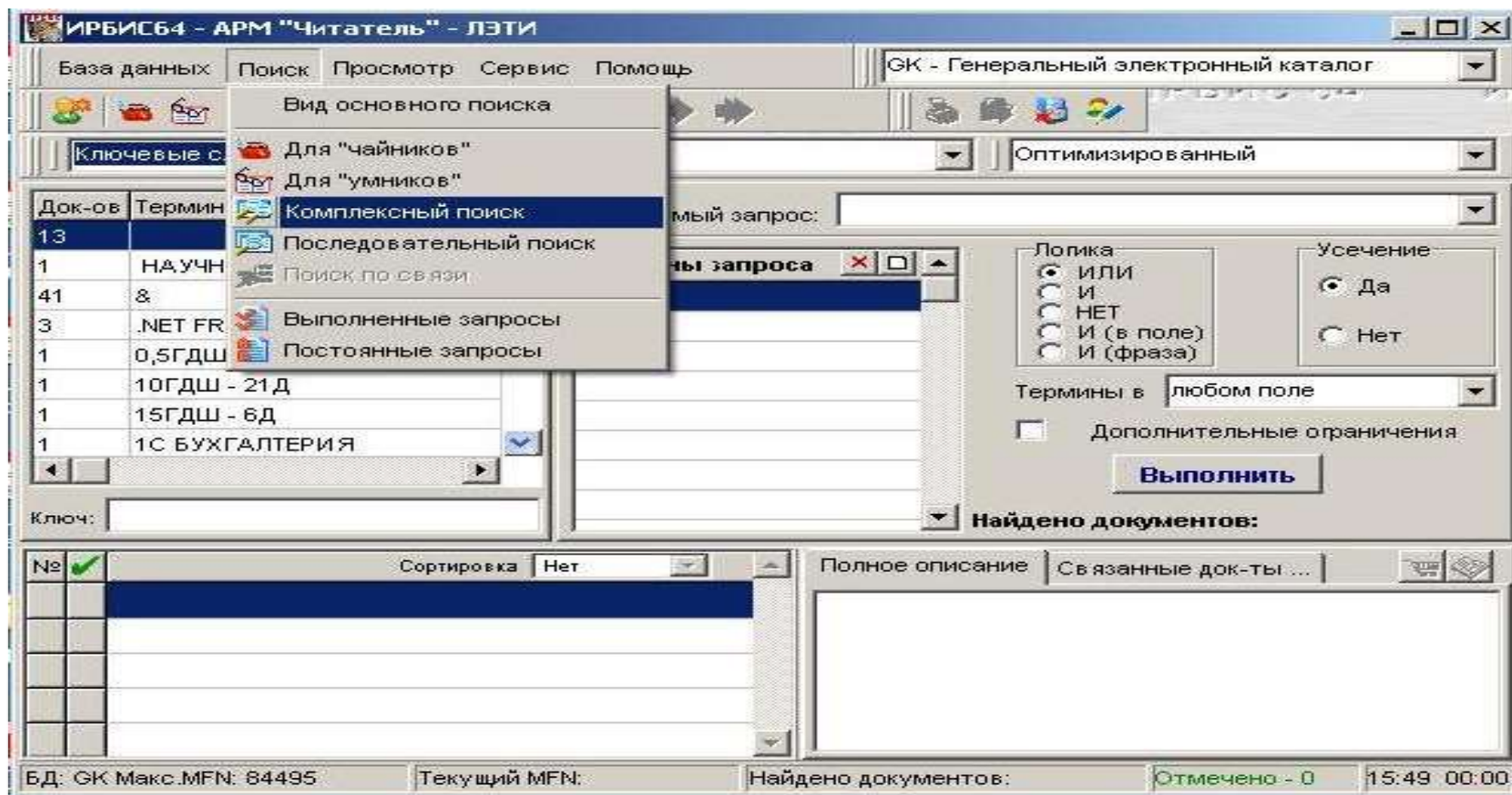
A dialog box titled 'Для чайников' (For чайников) is open in the foreground. It contains the text: '(Введите ключевые термины из интересующей Вас тематической области) Не следует вводить предлоги и индексы. Чтобы слово было найдено в точности в том виде, как указано, заключите его в двойные кавычки.' (Enter key terms from the thematic area of interest. Do not use prepositions and indexes. To find the word exactly as specified, enclose it in double quotes.) There are 'Выполнить' (Execute) and 'Отмена' (Cancel) buttons.

On the right side of the interface, there is a 'Термины за...' (Terms for...) window showing 'СТОЛЫПИН' and 'РЕФОРМ' selected. Below it, there is a 'Найдено документов:' (Found documents:) section with a list of search results, including a detailed entry for 'Васильев, Андрей Васильевич' (Vasiliev, Andrey Vasilievich) with a full bibliographic description.

The bottom status bar shows 'База данных: МРБСБ - АРМ Читатель - БД', 'Ключевые слова: "СТОЛЫПИН" и "РЕФОРМ" (К)', 'Оптимизированный', 'Найдено документов: 25', and the system clock '14:20 02.08'.

Если вам нужно осуществить поиск одновременно по нескольким параметрам, выбирайте вид поиска **«Комплексный»** или **«Последовательный»**.

Комплексный поиск – универсальный тип поиска, при котором возможно задавать несколько различных критериев поиска одновременно. При выборе этого варианта поиска, в меню Поиск следует выбрать **«Комплексный поиск»**.



Для сохранения отобранного перечня литературы необходимо отметить нужные названия в списке, отображенном в области коротких описаний (если необходим список целиком – не отмечать вообще).

The screenshot shows the IRBIS64 - ARM "Читатель" - ЛЭТИ interface. The search criteria are set to "КОТЕНКО, ВИТАЛИЙ ПАВЛОВ". The search results list is as follows:

Док-ов	Термины
2	КОТЕНКО, А.
3	КОТЕНКО, В. П.
1	КОТЕНКО, В. П. ПРЕД.
47	КОТЕНКО, ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИ
1	КОТЕНКО, ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИ

The search results table below the list is highlighted with a red box:

№	Чекбокс	Описание
1	<input checked="" type="checkbox"/>	Историко-философское введение [Текст] : Методи
2	<input checked="" type="checkbox"/>	История и теория философии [Текст] : Учеб. пособ
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Новации в современном научном познании [Текст]
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Основы этики [Текст] : учеб. пособие / Санкт-Пете
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Планы семинарских занятий для аспирантов и сои

The detailed view of the selected document (document 5) is shown on the right:

Ю 1я7
ПЗ7
Планы семинарских занятий для аспирантов и соискателей по курсу "Философия" [Текст] : учеб. пособие / Санкт-Петербургский

At the bottom of the interface, the status bar shows: "Найдено документов: 71", "Отмечено - 5", and the time "17:11 01:36".

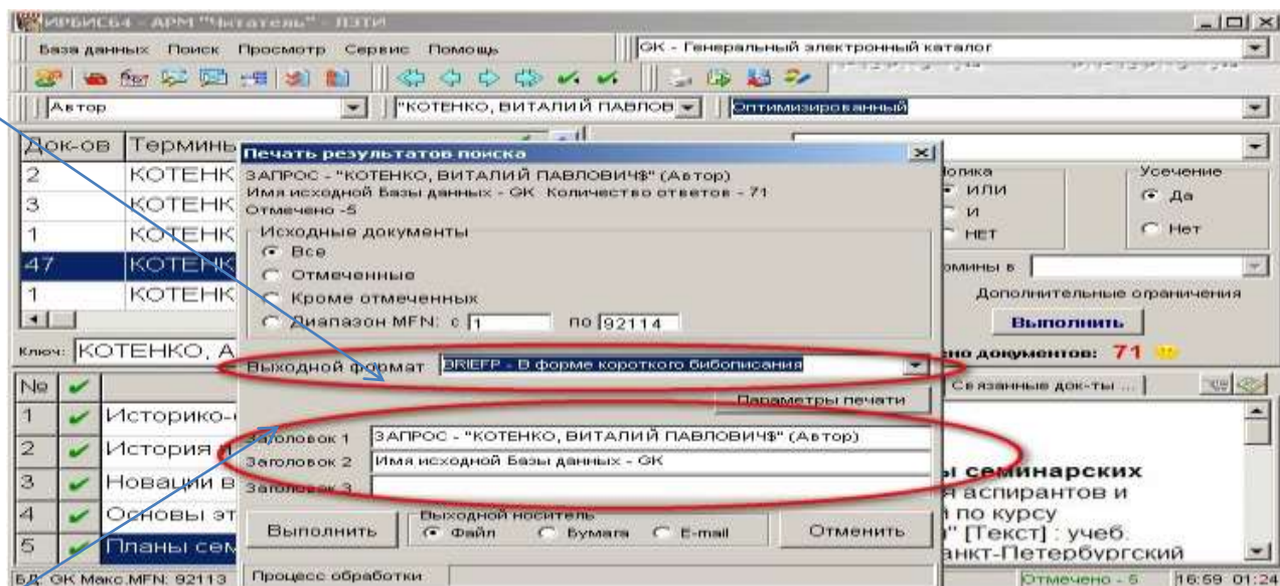
Для сохранения списка в файле использовать кнопку «Печать» в верхнем правом углу.

Способы сохранить полученные результаты поиска:

- Сбросить данные в виде файла на флэш-накопитель
- Отправить по электронной почте
- Распечатать на принтере

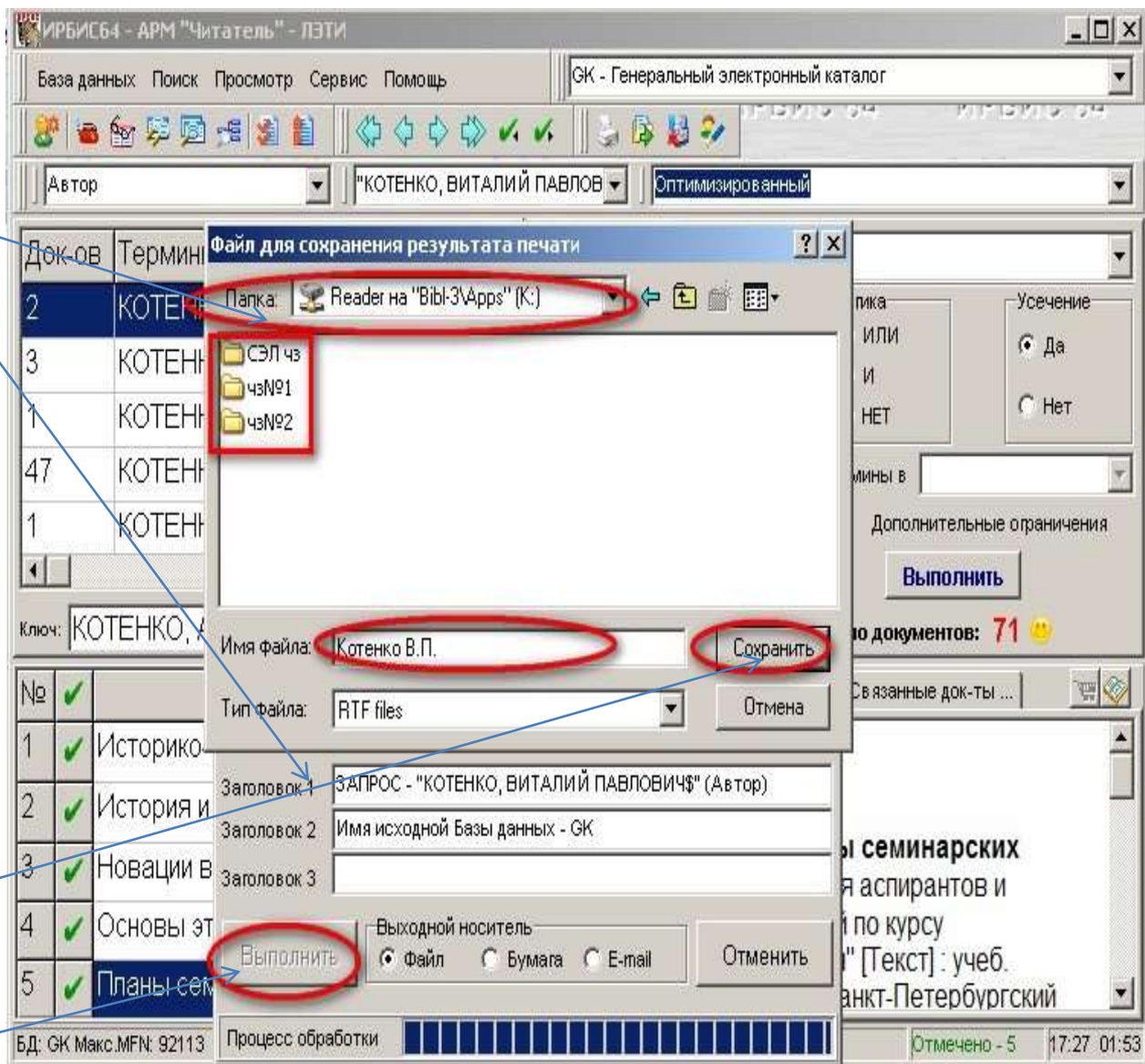
Файл сохраняет читатель самостоятельно, распечатку списка или сохраненного файла на носитель производит библиотекарь со своего рабочего компьютера.

- **1. в окне «выходной формат» выбрать элемент «в форме короткого библиографического описания»**



- **2. в окне «Заголовок 1» и «Заголовок 2» убрать всю информацию**

- 3. в окне «Заголовок 1» написать имя
- Выбираем из списка диск «Reader» - в нем – папку нужного читального зала (ЧЗ№1, ЧЗ№2, ЧЗ СЭЛ) и папку нужного факультета сохраняемого файла
- 4. поле «выходной носитель» отметить в каком виде вы будете использовать информацию
- - форма файл – выбирается для сброса информации на флэш-накопитель
- в открывшемся окне «Файл для сохранения результатов печати» по умолчанию открывается папка «Мой компьютер»
- Нажать клавишу СОХРАНИТЬ
- форма бумага – для распечатки на принтере
- 5. Нажать клавишу «выполнить»

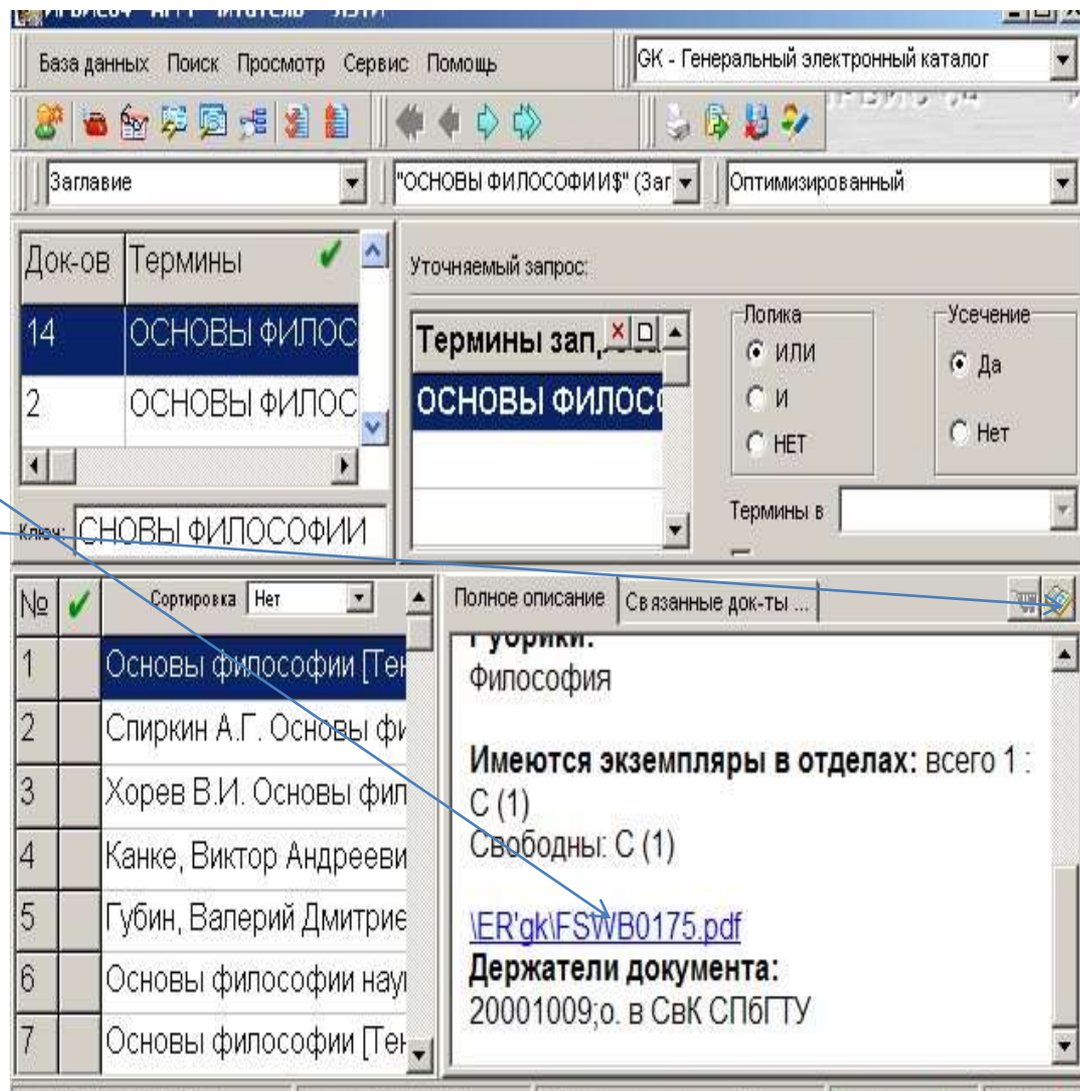


•Получить электронную копию

издания (при наличии) можно:

-через гиперссылку расположенную в окне «Полное описание»

- или через ярлычок на панели окна «полное описание»



- Так же читатели нашей библиотеки, имеющие электронный читательский билет, **ДЛЯ ПОИСКА** необходимой литературы **И ЧТЕНИЯ** **ПОЛНОТЕКСТОВЫХ ДОКУМЕНТОВ**, могут обращаться к электронному каталогу нашей библиотеки из сети Интернет, используя **ЖИРБИС**.

на сайте библиотеки:

<http://library.etu.ru/jirbis2/>

- [Инструкция по поиску в электронном каталоге библиотеки СПбГЭТУ «ЛЭТИ»](#)
размещена в разделе:
Обучающимся/Основы библиотечных знаний
- видео по поиску в каталоге в закладке
«Помощь по сайту»



ПОИСКОВЫЕ РЕЖИМЫ

[Свободный поиск](#)

[Поиск по ключевым
словам](#)

[Расширенный поиск](#)

[Профессиональный поиск](#)

[Поиск по ГРНТИ](#)

[Комплексный поиск](#)

[Поиск ВКР](#)

ФАСЕТЫ

Авторы

Годы

Ключевые слова

Типы документа

Доступ к электронным каталогам

- Простой поиск с ранжированием по релевантности

**Свободный
запрос:**

- Настройки отображения записей

- Печать записей

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ

Генеральный
электронный каталог

ЗБС

Известия СПбГЭТУ
(ЛЭТИ)

ВКР

[Выбрать все](#)

КОРЗИНА



[Показать выбранные](#)

[Снять выделение](#)

Заполнение читательского требования

При заполнении **требования** нужно указать номер читательского билета (факультет, номер группы, порядковый номер) и свою фамилию.

Для получения книги необходимо указать все сведения, которые находятся в левом верхнем углу карточки. Это шифр книги – полочный индекс и авторский знак. Затем указываются фамилия и инициалы автора, заглавие, год издания книги, подпись и дата заполнения заявки.

Для получения **журнала (газеты)** с заинтересовавшей вас статьей, необходимо указать название журнала (газеты), год выхода, № выпуска (дату выхода для газеты).

После заполнения требования нужно обратиться в указанный отдел библиотеки для получения документа

Фамилия, и., о. ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ
Чит. билет № 11001 Дата 12.09.2012

Шифры	<u>Ю7Я7</u> <u>Г9Б</u>
-------	---------------------------

Автор Гусейнов А.А.
Заглавие Этика

Место изд. М Год 1998
Том _____ Вып. _____ № _____

Подпись библиотекаря Иван

РПМ БАН : 43, т. 1 900 000. 25.12.89 г.

Образец заполнения читательского требования