

## Краткие методические рекомендации по работе с электронными ресурсами научной библиотеки СФУ

Современная библиотека – это сложная система хранения и поиска информации. Фонды библиотеки содержат учебную, справочную, научную литературу, периодические и электронные издания по всем отраслям знаний.

Основным источником поиска информации является **Электронный каталог**, который раскрывает фонды конкретной библиотеки и находится на сайте НБ СФУ -



<http://lib.sfu-kras.ru/>

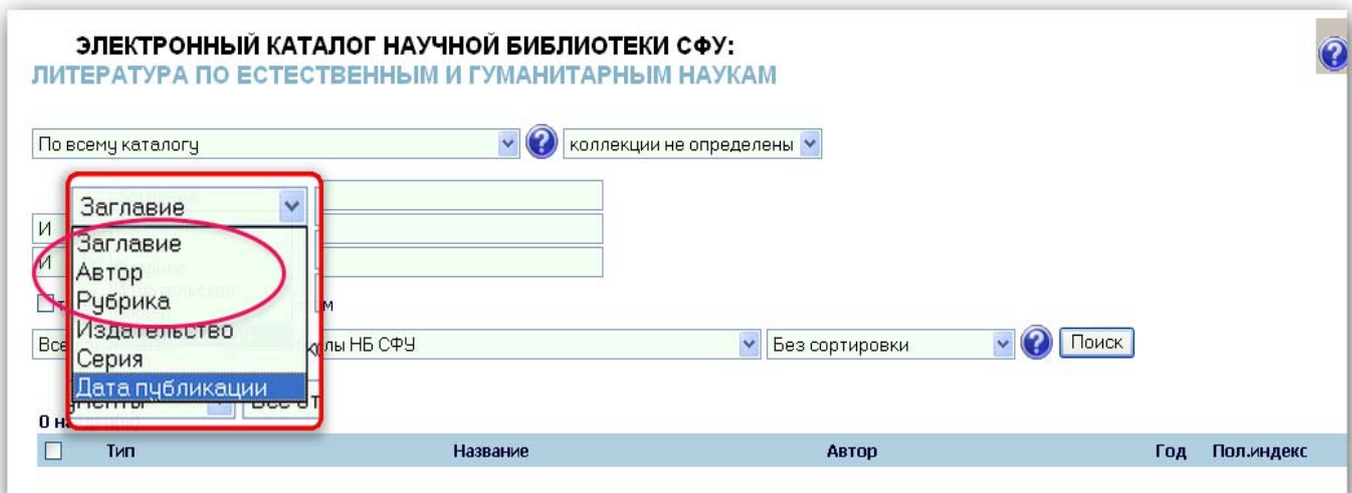
- литература по естественным, гуманитарным, горно-геологическим наукам и металлургии

- литература по архитектуре, строительству и техническим наукам

### Формирование запроса:

Если у вас есть сведения об авторе или заглавии книги, необходимо ввести их в поисковое поле «**Автор**» или «**Заглавие**».

Если вам нужно подобрать литературу по теме реферата или подготовиться к семинару, необходимо в поисковом поле «**Рубрика**» ввести ключевое слово или словосочетание, характеризующие вашу тему.



Результаты поиска выдаются в виде таблицы, где отражаются тип носителя документа: книга, периодическое издание, электронное издание; название книги, автор, год издания, шифр книги.

Нулевой результат поиска говорит о том, что данной книги в библиотеке нет.

**ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ СФУ:**  
**ЛИТЕРАТУРА ПО ЕСТЕСТВЕННЫМ И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ**

По всему каталогу коллекции не определены

Заглавие **МАТЕМ\***

только документы с полным текстом

Все документы Все отделы НБ СФУ Без сортировки Поиск

**5348 найден(ы)**

Тип	Название	Автор	Год	Пол.индекс	Экз.	Заказ
35	Ивестия вузов. Северо-Кавказский регион. Естественные науки : Математика и механика сплошной среды, Спецвыпуск. ...	/	2004			
36	Избранные труды : Математика. Механика. Физика, Том 1	Марков, Андрей Андреевич (математика) [3]	2002	22.1 М26	1 из 1	
37	Математика. Решения уравнений и неравенств [Электронный ресурс] : Мультимедийный самоучитель по математике		2000	CD 302	1 из 1	
25	<b>LIB</b> Краевые задачи для уравнений гиперболического и параболического типа [Текст] : метод. указ. для решения задач по уравнениям мат. физики	/ Андреев, Виктор Константинович (д-р физ.-мат.наук) [63]	1990	Бр N790	44 из 44	
26	<b>Free</b> Математический анализ [Электронный ресурс] : [аннотир. программа по курсу "Мат. анализ" для студ. первого курса хим. фак. ИЕиГН СФУ]	/ Садовский, Михаил Георгиевич (биофизика) [23]	2007			

**книга**

Математический анализ [Электронный ресурс] : [аннотированная программа по курсу "Математический анализ" для студентов первого курса химического факультета ИЕиГН СФУ] / сост. Михаил Георгиевич Садовский ; кол. авт. Сибирский федеральный университет [СФУ]. Институт естественных и гуманитарных наук [ИЕиГН] . - Красноярск : Красноярский университет [КрасГУ], 2007 .  
 Электронная версия печатного издания - Формат: PDF (Adobe Acrobat Reader); Размер: 489Кб; Доступ: свободный - [http://mail.lib.sfu-kras.ru/ft/ft\\_all/0119314.pdf](http://mail.lib.sfu-kras.ru/ft/ft_all/0119314.pdf)

Рубрика : специальный = Электронная библиотека НБ СФУ (EL)->математика (ELmath)->математический анализ (ECanalyse) [26 кн.]

**Free** - свободный доступ к полному тексту **SFU** - доступ по локальной сети СФУ **LIB** - доступ по локальной сети библиотеки

**ВНИМАНИЕ!** Полученные из Научной библиотеки Сибирского федерального университета электронные копии изданий разрешается использовать только для научных и образовательных целей. Запрещается тиражировать полученные копии, воспроизводить их в любой иной форме, кроме законодательно разрешенной (однократная распечатка электронного файла), передавать на любой основе полученные копии другим лицам или организациям.

Полные тексты электронных изданий имеют три уровня доступа:

1. **Free**- свободный доступ из Интернет,
2. **SFU**- доступ из локальной сети СФУ (временно приостановлен),
3. **LIB**- доступ из читальных залов НБ СФУ.

## ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА УМКД

На главной страничке сайта Научной библиотеки СФУ отдельно под каталогами размещен вход в Электронную библиотеку Учебно-методических комплексов дисциплин СФУ, созданные преподавателями вуза в 2007-2009 гг.

Стратегию поиска вы можете узнать, нажав на строчку "Как найти УМКД?"

Сибирский федеральный университет. (Красноярск)  
**Научная библиотека Сибирского федерального университета**

РАЗВИТИЕ НБ СФУ  
Инновационная программа развития

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
Как посетить библиотеку  
Контакты ББК СФУ  
Контакты НБ СФУ  
Положение о НБ СФУ  
Правила пользования  
Дополнительные услуги

НОВОСТИ  
События и мероприятия  
Новые поступления  
Виртуальные книжные выставки

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ  
Фонд периодических изданий НБ СФУ  
Текущая подписка на периодику НБ СФУ  
Сводный указатель по библиотечкам вузов Красноярского края

ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
Электронные научные журналы и базы данных online  
Электронные каталоги НБ СФУ  
Электронные коллекции  
Мультимедиа-центр  
Журнал СФУ  
Виртуальные читальные залы  
Электронные библиотеки России и мира  
Электронные каталоги России

Георг Лихтенберг: "Принятие Лесонга, что он, пожалуй, слишком много читал, чтобы остаться в здравом уме, доказывает, насколько здрав его ум."

НОВОСТИ

10/11/2010 : ТЕСТОВЫЙ ДОСТУП К КОЛЛЕКЦИЯМ ЭЛЕКТРОННЫХ КНИГ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ BOOKS24X7.

04/11/2010 : ТЕСТОВЫЙ ДОСТУП К БД ПО ЭНЕРГЕТИКЕ, ГЕОФИЗИКЕ, ЭКОЛОГИИ, АРХИТЕКТУРЕ, КОМПЬЮТЕРНЫМ НАУКАМ.

03/11/2010 : ОТКРЫТ ДОСТУП К ЖУРНАЛУ NATURE CHEMISTRY КОМПАНИИ NATURE PUBLISHING GROUP.

01/11/2010 : ОБЗОР КНИЖНЫХ ВЫСТАВОК В НОЯБРЕ 2010 ГОДА.

31/10/2010 : ТЕСТОВЫЙ ДОСТУП К ЭЛЕКТРОННЫМ КНИГАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ И КОМПЬЮТЕРНЫМ НАУКАМ.

28/10/2010 : "ВСТРЕЧА С

РАЗНОЕ 0289456

Настройка подписки на рассылку НБ СФУ:  
Введите e-mail >>

Изменения в расписании работы библиотеки:  
3 ноября - не работают абоненты по естественным, прикладным и социально-экономическим наукам (будут проводиться работы по перепроктированию сетей в новом корпусе).  
4, 7 ноября - выходные праздничные дни.  
5, 6 ноября - рабочие дни.

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ НБ СФУ  
РЕГИСТРАЦИЯ ПО: ЕСТЕСТВЕННЫМ, ГУМАНИТАРНЫМ, ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИМ И МЕТАЛЛУРГИИ

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ НБ СФУ  
РЕГИСТРАЦИЯ ПО: АРХИТЕКТУРЕ, СТРОИТЕЛЬСТВУ И ТЕХНИЧЕСКИМ НАУКАМ

ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА УМКД  
Как найти УМКД?

Полнотекстовые электронные коллекции УМКД включают учебные пособия, курсы лекций, программы курсов дисциплин, методические указания к лабораторным и практическим занятиям, презентационные материалы. Доступ к полным текстам свободный, т.е. с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

Сибирский федеральный университет  
Электронный каталог Научной библиотеки СФУ

Базы данных  
БД Электронного каталога НБ СФУ виртуально объединены. Ведется единый поиск и результат выдается по всем БД одновременно.

УМКД - результаты поиска

Область поиска

Ключевые слова  
в найденном

Поиск

Формат представления найденных документов:  
[краткий](#) [полный](#) [информационный](#)

Отсортировать найденные документы по:  
[автору](#) [заглавию](#) [году издания](#) [типу документа](#)

Помощный запрос: (<-)NB114(>)

Общее количество найденных документов : 462  
Показаны документы с 1 по 20

1-20 21-40 41-60 61-80 > < M

1. 669.2  
A 22

Автоматизация металлургических производств [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. комплекс / В. А. Осипова [и др.] ; Сиб. федерал. ун-т. - Воронеж : Изд-во СФУ, 2008. - 1 ф. - 1 электрон. дан. (19 МБ). - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - (Автоматизация металлургического производства : УМКД № 218-2007 / рук. творч. коллектива Т. В. Астахова) (Электронная библиотека СФУ. Учебно-методические комплексы дисциплин). - Загл. с титул. экрана. - ISBN 978-5-7638-1091-2 (комплекс) : Б. ц. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614

УМКД содержит:

1. Автоматизация металлургических производств : метод. указ. по лаб. работам / Сиб. федерал. ун-т. - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - ISBN 978-5-7638-1091-2. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614. Шифр 669.2/A 22
2. Автоматизация металлургических производств. Презентационные материалы : наглядное пособие / В. А. Осипова [и др.]. - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - ISBN 978-5-7638-1090-5. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802617. Шифр 669.2/A 22
3. Автоматизация металлургических производств : метод. указ. по самостоят. работе / Сиб. федерал. ун-т. - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - ISBN 978-5-7638-1091-2. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614. Шифр 669.2/A 22
4. Автоматизация металлургических производств : учеб. программы дисциплины / Сиб. федерал. ун-т. - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - ISBN 978-5-7638-1091-2. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614. Шифр 669.2/A 22
5. Автоматизация металлургических производств : электрон. учеб. пособие / В. А. Осипова [и др.]. - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - ISBN 978-5-7638-1091-2. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614. Шифр 669.2/A 22

ГРНТИ 43.01.85  
УДК 669.2

Рубрика: Металлургическое производство--УМКД  
Ключевые слова (ненормированные):  
металлургическое производство -- автоматизация металлургического производства -- металлургические процессы -- проектирование систем автоматизации -- умкд № 218-2007 -- словное описание

Вид поиска  
Новые поступления  
Расширенный  
Профессиональный  
По словарю  
ГРНТИ-навигатор  
УДК-навигатор  
ББК-навигатор  
Литературный навигатор  
И г. Красноярский поиск (в работе)

Проведите поиск по ключевым словам, либо по заглавию, либо по автору. Получите результаты поиска. Есть строчка "Перейти к полному тексту", нажав на которую откроется полный текст ресурса.

УМКД - результаты поиска

Область поиска

Ключевые слова

Формат представления найденных документов:  
[краткий](#) [полезный](#) [информационный](#)

Поисковый запрос: {<>И-669.2/А.22-422694<>}

Общее количество найденных документов : 1

1. **669.2**  
**А 22**

**Автоматизация металлургических производств** [Электронный ресурс] : метод. указ. по лаб. работам / Сиб. федерал. ун-т ; сост. В. А. Осипова, Н. В. Федорова, Т. В. Астахова. - Версия 1.0. - Электрон. дан. (2 МБ). - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - (Автоматизация металлургических производств : УМКД № 218-2007 / рук. творч. коллектива Т. В. Астахова) (Электронная библиотека СФУ. Учебно-методические комплексы дисциплин). - Загл. с титул. экрана. - ISBN 978-5-7638-1091-2 (комплекса) : Б. ц. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614. **Издание является частью УМКД:**  
[Автоматизация металлургических производств : электрон. учеб.-метод. комплекс / В. А. Осипова \[и др.\]](#) - Красноярск : ИПК СФУ, 2008. - on-line. - ISBN 978-5-7638-1091-2. - № гос. регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» 0320802614. Шифр 669.2/А.22

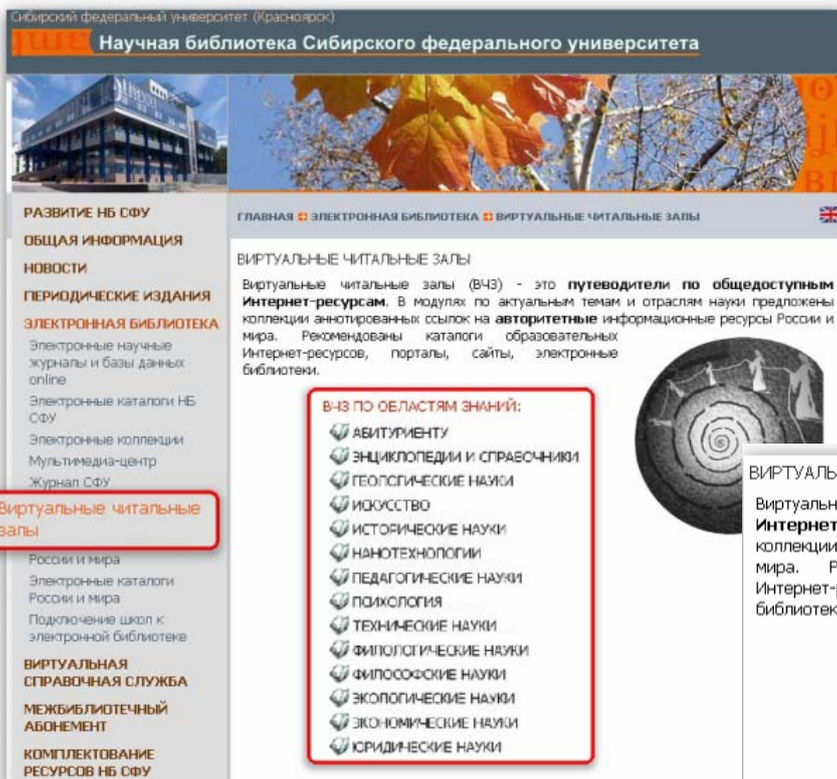
ГРНТИ [53.01.85](#)  
УДК [669.2](#)  
ББК 34.3

**Рубрики:** [Металлургическое производство--Лабораторные работы--Методические указания](#)  
**Ключевые слова (ненормированные):**  
[металлургическое производство -- автоматизация металлургического производства -- методические указания -- лабораторные работы -- умкд № 218-2007](#)

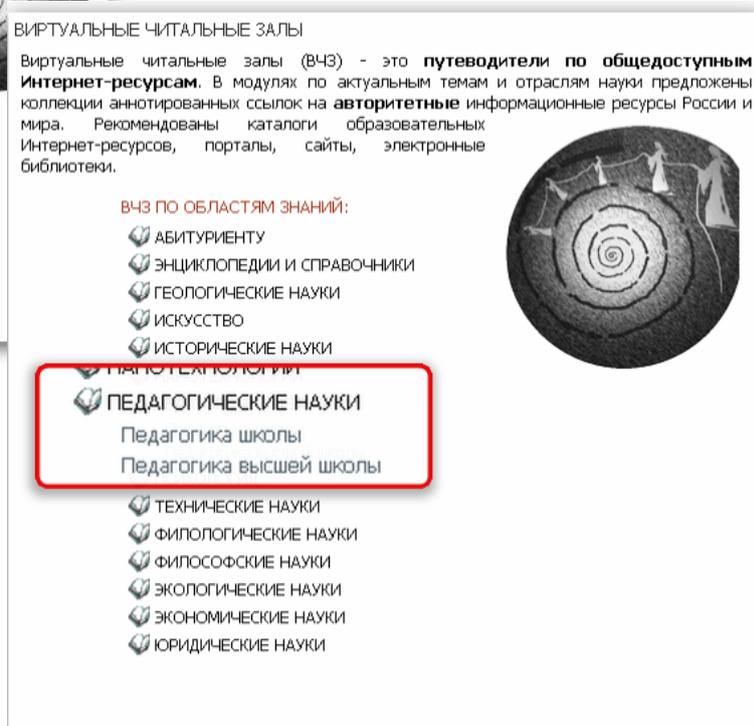
**Аннотация:** Приведены лабораторные работы, включающие краткую теорию, методику проведения работ и литературу.

**Перейти к полному тексту:** [Ресурс открытого доступа](#)

Полный текст доступен по адресу:  
Осипова, В. А. (сост.), Федорова, Н. В. (сост.), Астахова, Т. В. (сост.), Сибирский федеральный университет  
Свободных экз. нет  
[Найти похожие](#)



Для углубленного изучения и в помощь учебному процессу учителям и школьникам будут полезны электронные ресурсы **Виртуальных читальных залов**, где рекомендованы авторитетные образовательные Интернет-ресурсы по различным отраслям знаний.



Особый интерес представляет виртуальный читальный зал «**Педагогические науки**», раздел «**Педагогика школы**», в котором отражены учебно-методические материалы, периодические и справочные издания, электронные библиотеки и коллекции.

По Лицензионным соглашениям НБ СФУ формирует и предоставляет доступ к отечественным и зарубежным электронным ресурсам по естественным, гуманитарным и техническим наукам: библиографическим, реферативным и полнотекстовым.

1. **Отечественные:** Интегрум, EastView – журналы и газеты по гуманитарным наукам; Научная электронная библиотека (eLIBRARY) - полнотекстовая коллекция по естественным и гуманитарным наукам "Российские академические журналы онлайн".

2. **Зарубежные (избранные):** A-to-Z – сводный электронный каталог зарубежных журналов, доступ к которым имеет СФУ; Web of Science – авторитетнейшая база данных **цитирования**; Springer, Kluwer – журналы и **книги (15 тыс.)**; EBSCO Publishing, Elsevier (Freedom Collection) – **многодисциплинарные БД**.

Информация о любой БД состоит из названия и адреса ресурса. Выбрав название, пользователь знакомится с аннотацией и руководством по работе с ресурсом.

Информация выставлена на сайте библиотеки - <http://lib.sfu-kras.ru/> в разделе – **Электронная библиотека: «Электронные научные журналы и базы данных online»**.

**Доступ к представленным в разделе электронным ресурсам осуществляется через Интернет с компьютеров сети СФУ. С лицензионными электронными ресурсами вы можете поработать в электронных читальных залах НБ СФУ.**

По вопросам поиска информации можно обращаться в Информационно-библиографический отдел (Красноярск, Свободный, 79/10, ауд. Б 3-10, (391)2-912-863.