



# **Курс «Основы информационно-библиографической культуры» (ОИБК) Раздел «Карточные каталоги»**

**Для студентов 1-го курса  
всех направлений подготовки и специальностей  
Екатеринбург**

**ГДЕ и КАК найти издание в  
карточном каталоге?**

# Зачем нужны карточные каталоги?

- ➡ Полнее отражают фонд, т. к. ведутся со времени основания библиотеки
- ➡ Предоставят необходимую информацию об изданиях в случае технической неисправности сервера с электронным каталогом

**Зал каталогов**  
(ГУК, библиотечный блок, левая лестница, 3-й этаж, к. Б-304)



# Карточные каталоги

➡ Массив каталожных карточек расставляется в каталожные ящики в алфавитном или систематическом порядке



У9(2)29

Полтора́к, Александр.

1151818

Основы интеллектуальной собственности / Александр Полтора́к, Пол Лернер ; [пер. с англ. А. А. Рыбьянец]. - Москва ; Санкт-Петербург ; Киев: Диалектика, 2004. - 208 с.: ил.; 20 см. - Библиогр. в примеч.

Пер. изд.: Essentials of Intellectual Property / A. Poltorak, P. Lerner. New York. 2002. - Предм. указ.: с. 199-203.

1. Интеллектуальная собственность
2. Авторское право

У9(2)290-571.1

X623.3

4120417 / Систематический каталог /  
© УГТУ-УПИ

80 / 20.08.2009 / 01.09

Каталожная карточка

# Внимание!

- ➡ С 2014 г. карточные читательские каталоги не пополняются карточками на новые издания
- ➡ Все новые издания отражаются на веб-сайте библиотеки – в электронном каталоге и ежемесячных Бюллетенях новых поступлений
- ➡ Карточные каталоги остаются доступными для поиска изданий прошлых лет публикации

# Алфавитный каталог



# Алфавитный каталог.

## Когда обращаться?

- ➡ когда требуется узнать о наличии в библиотеке книги, автор и название которой известны
- ➡ когда имеется список изданий, рекомендованных преподавателем
- ➡ когда требуется уточнить, какие книги данного автора есть в библиотеке



# Алфавитный каталог

## Как устроен?



► Все карточки расставлены в едином алфавите фамилий авторов и заглавий книг

- В соответствии с ГОСТ 7.1-2003 книги, имеющие 1-3 авторов, описываются под фамилией первого автора. Если книга имеет 4-х авторов и более или имеет только составителей и редакторов, такие издания описываются под заглавием
- Переиздания книг отражаются в обратной хронологии
- Книги на русском языке, заглавия которых начинаются с иностранного слова (например, «*Windows с самого начала*»), отражены в параллельном латинском ряду «А-Z» после буквы «Я» русского алфавита



# Систематический каталог

Разделители с выступлениями



Номер  
ящика

# Систематический каталог

## Когда обращаться?

➡ когда необходимо самостоятельно подобрать литературу по теме – при написании рефератов, курсовых и дипломных работ, при подготовке к зачетам и экзаменам

Поиск по теме

ДИПЛОМЫ  
КУРСОВЫЕ  
РЕФЕРАТЫ

# Систематический каталог.

## Как устроен?

- ➡ Каталогные карточки расставляются по отраслям знания, разделам и подразделам в соответствии с индексами классификационных таблиц (УДК, ББК)
- ➡ В пределах классификационного деления (темы, проблемы) карточки расставляются в обратной хронологии, в пределах каждого года – в алфавите
- ➡ Алфавитно-предметный указатель к каталогу (АПУ) служит для быстрого разыскания темы – в нем все темы приведены в алфавите
- ➡ Цифровые обозначения и названия основных разделов каталога вынесены на этикетки каталожных ящиков и разделители внутри ящиков

# Образец заполнения заявки

621.39      **Дудник, Павел Иванович.**  
Многофункциональные радиолокационные системы: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Радиотехника", "Радиоэлектронные системы", "Средства радиоэлектрон. борьбы" / П. Дудник, А. Р. Ильчук, Б. Г. Татарский; под ред. Б. Татарского. - Москва: Дрофа, 2007. - 283 с.: ил.; см. - (Высшее образование. Радиотехнические системы). - Библиогр.: с. 273-274 (11 назв.).  
Авт. указаны на обороте тит. л.

1. Радиолокационные системы - Учеб.

4105616 / Генеральный каталог /  
© УГТУ-УПИ

**Книг много – выдаются на абонементе**

**Заявка заполняется на технический фонд**

ЗОНАЛЬНАЯ  
УЧЕБНАЯ БИБЛИОТЕКА УГТУ-УПИ

**ЗАЯВКА**

№ чит. билета ММ-453

Фамилия читателя Орлов П.И.

Инв. № 621.39  
1147330, 1147331  
1147332

Автор Дудник П.И.

Заглавие Многофункциональные радиолокационные системы

Год изд. книги 2007

Причина отказа \_\_\_\_\_

Подпись читателя Орлов

Дата 15.02.2007

ОПИВТОБ Зак.31. Тпр. 200000



# Образец заполнения заявки

51

Лекции по алгебре и геометрии: для студентов радиотехн. фак. всех специальностей / Урал. гос. техн. ун-т-УПИ ; сост. Н. В. Быкова ; науч. ред. В. А. Ныр-ко. - 2-е изд. - Екатеринбург: УГТУ-УПИ, 2005. - 96 с.; 2й см. - Библиогр.: с. 95 (6 назв.).

1. Аналитическая геометрия - Учебники и пособия
2. Векторная алгебра - Учебники и пособия

514.742.2(075.8)  
514.12(075.8)

000482706 / Генеральный каталог / сигнал  
© УГТУ-УПИ

8/12

**Книг много – выдаются на абонементе**

ЗОНАЛЬНАЯ  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА УГТУ-УПИ

№ группы **ЗАЯВКА**

№ чит. билета Сол 452-5

Фамилия читателя Ивахов Л.А

Инв. № \_\_\_\_\_  
51

Автор \_\_\_\_\_

Заглавие Лекции по алгебре и геометрии

Год изд. книги 2005

Причина отказа \_\_\_\_\_

Подпись читателя ИИ

Дата 16.01.2008

ОПИБТОБ Зак.31. Тпр. 200000



# Образец заполнения заявки

1134115      Серняев, Георгий Алексеевич.  
1134116      Радиационная повреждаемость бериллия / Г. А.  
1134117      Серняев ; под общ. ред. И. С. Лупакова, Ю. С. Стреб-  
1134118      кова. - Екатеринбург: Екатеринбург, 2001. - 396 с.:  
1134119      ил.; 22 см. - Библиогр.: с. 388-395 (136 назв.).  
Парал. тит. л. англ. Текст парал. рус., англ.  
1.      Действие ионизирующих излучений на твердые тела  
2.      Конструкционные реакторные материалы

539.2:539.1.04  
621.039.53

429433 / Генеральный каталог /      8 // 15.12.2001  
© УГТУ-УПИ

ЗОНАЛЬНАЯ  
УЧНАЯ БИБЛИОТЕКА УГТУ-УПИ

**ЗАЯВКА**

№ чит. билета МТ 14041-4  
Фамилия читателя Верещагин А  
Инв. № 1134115  
1134116      1134117  
1134118      1134119

Автор Серняев Г. А.  
Заглавие Радиационная  
повреждаемость  
бериллия

Год изд. книги 2001  
Причина отказа \_\_\_\_\_

Подпись читателя А  
Дата 02.04.06  
ОПИБТОВ Зак.31. Тпр. 200000

№ группы

Книг много – выдаются на абонементе

# Образец заполнения заявки

1127908

Несущая способность парогенераторов водородных энергетических реакторов / Н. А. Махутов, Ю. Г. Драгунов, К. В. Фролов [и др.]; отв. ред. Н. А. Махутов. - М.: Наука, 2003. - 440 с.: ил.; 22 см. - (Исследования напряжений и прочности ядерных реакторов). - Библиогр. в конце отд. гл.  
I. Ядерные энергетические реакторы  
Место хранения: КХ 621.039.577

000303291 / Генеральный каталог / сигнал: 19.07.2004 / 18  
© УГТУ-УПИ

1 книга – выдается в ЧЗТЛ

№ группы

ЗОНАЛЬНАЯ  
АБОНМЕНТНАЯ БИБЛИОТЕКА УГТУ-УПИ

## ЗАЯВКА

№ чит. билета Э-14052  
Фамилия читателя Кузнецов Ю.  
Инв. № 1127908

Автор \_\_\_\_\_

Заглавие Несущая способность парогенераторов

Год изд. книги 2003  
Причина отказа \_\_\_\_\_

Подпись читателя Кузнецов Ю.

Дата 06.06.2016  
ОП ИВТОБ Зак.31. Тпр. 200000