



**Работа с электронным каталогом  
Информационно-библиотечного центра  
ЮУ (ИУБиЦ)**

Ростов-на-Дону  
2017 год

## ***Введение***

Библиотечный каталог является посредником между книгой и читателем. Это путеводитель, знакомящий читателей с библиотекой, с богатством её фондов.

Библиотечные каталоги – перечни произведений печати и других документов, имеющихся в фонде библиотеки, составленные по определённым принципам и предназначенные для раскрытия состава или содержания библиотечных фондов, а также оказания помощи в подборе литературы.

Библиотечные каталоги, также как и библиотеки, возникли в глубокой древности. Библиотеки Древнего мира, как правило, имели в своих собраниях огромное количество документов, ориентироваться в которых без каталогов было невозможно. Каталог – слово греческое. В переводе на русский язык оно означает список.

Свидетельством наличия каталогов являются дошедшие до нас фрагменты каталогов – надписи на стенах древних храмовых библиотек, глиняные таблички с каталожными записями и др.

Древнейший из известных каталогов – «Перечень ящиков, содержащих книги в больших свитках из кожи» (Эдфу, Египет, 18 в. до н.э.) содержал опись храмовой библиотеки, находящейся в 34 ящиках, и был выгравирован на стене. Библиотека Ашшурбанипала (Ниневия, в междуречье Тигра и Евфрата, на территории современного Ирана, 7 в. до н.э.) имела обширный каталог на глиняных табличках, выполняющих функции современных каталожных карточек (среди элементов – сведения о названии документа, языке текста, количественная характеристика, «шифр хранения» и т.п.). Большой известностью пользовался каталог Александрийской библиотеки, составленный её библиотекарем, выдающимся поэтом и учёным Каллимахом в 260-240 г.г. до н.э. «Таблицы Каллимаха» были одновременно и каталогом самой Александрийской библиотеки, имеющей до ста тысяч лучших произведений, и первым в истории сводным каталогом, т.к. содержали сведения об отсутствующих в фонде произведениях, с указанием места их хранения, и древнейшей библиографической работой.

В средние века каталоги приобрели вид инвентарных описей (часто в виде книг, прикованных цепями к стеллажам библиотеки). Записи велись либо по мере приобретения, либо по авторскому признаку, либо на отдельных страницах, соответствующих библиотечным полкам (систематический каталог – по отраслям знания).

Каталожная карточка оказалась настолько удобной для восприятия информации, что была перенесена и в электронный каталог.

## ***Электронный каталог ИБЦ***

Важную роль при обучении в вузе или колледже, при занятиях научными исследованиями и самообразовании играет умение читателей пользоваться справочным аппаратом и фондом библиотеки.

В информационную систему библиотеки входят:

1. Фонды научной библиотеки;
2. Фонд справочных изданий;
3. Каталоги (алфавитный, систематический и электронный);
4. Картотеки (тематические, газетно-журнальные и др.);
5. Библиографические списки и указатели литературы (тематические списки по определённым отраслям знания);
6. Интернет.

***Фонды научной библиотеки образовательного учреждения состоят из:***

1. Фонда абонемента.
2. Фонда читального зала.

Документный фонд является основой функционирования библиотеки и главным источником удовлетворения читательских потребностей. Библиотечный фонд представляет собой упорядоченную совокупность документов, собираемых в библиотеке в соответствии с её функциями и задачами, для хранения и предоставления их читателям. Весь фонд библиотеки отражен в библиотечном каталоге.

**Фонд справочных изданий** содержит краткие сведения научного или прикладного характера, имеющие практическое значение, изложенные, оформленные и расположенные в порядке, удобном для их быстрого нахождения.

В фонде справочных изданий собраны универсальные и отраслевые энциклопедии, толковые, языковые и терминологические словари, отраслевые справочники, справочники законодательных материалов, юридические, страноведческие и статистические атласы и др.

Система библиотечных каталогов и картотек – часть справочно-библиографического аппарата библиотеки; совокупность планомерно организованных, взаимосвязанных и дополняющих друг друга библиографических каталогов и картотек.

**Библиотечный каталог** – это перечень библиографических записей документов, имеющих в фонде библиотеки, раскрывающий состав или содержание библиотечных фондов. Библиотечные каталоги, как любая информационно-поисковая система, выполняет коммуникативную и информационно-поисковую функцию.

**Систематическая картотека статей** включает статьи из периодических изданий и сборников по общественно-политическим и гуманитарным наукам. В этой картотеке можно найти материалы по вопросам экономики, менеджмента, юриспруденции, психологии и др. Систематизация материала по системе УДК, внутри разделов – алфавитная расстановка. Чтобы найти в картотеке необходимые статьи по теме, необходимо пользоваться единым для систематического каталога и систематической картотеки статей алфавитно-предметным указателем (АПУ), который указывает на разделы, в которых отражается нужный материал.

**Тематическая картотека книг и статей** включает материал по наиболее интересующим читателей темам. Расположение информации – в алфавите рубрик.

В **тематической картотеке газетных статей** материал расположен аналогично.

### ***Электронный каталог***

**Электронный каталог (ЭК)** – это машиночитаемый библиотечный каталог, работающий в реальном режиме времени и предоставленный в распоряжение читателей. Назначение электронного каталога – содействие информатизации образовательного и научно-исследовательского процессов, создание комфортной информационной среды для общедоступного пользования. Электронный каталог содержит информацию об учебниках, учебных пособиях, монографиях, трудах, справочниках, энциклопедиях, различных публикациях научных работников ЮУ (ИУБиП), а также статьях из периодических изданий и сборников.

ЭК объединяет в себе поисковые возможности алфавитного, систематического и предметного каталогов и обеспечивает следующие функции:

- поиск информации по разовым запросам и избирательное распространение информации;
- печатание библиографических данных в виде каталожных карточек, тематических библиографических списков, указателей и др.

Все записи ЭК имеют аннотации и ключевые слова. Поиск возможен по следующим рубрикам: по автору, названию, ключевым словам, видам издания, году издания, индексу УДК, грифу УМО.

Электронный каталог включает две базы данных: книги и статьи из периодических изданий и сборников. Способы поиска в них ничем не отличаются.

С помощью электронного каталога можно составить **библиографический список литературы.**

### **Составление библиографического списка литературы:**

Сайт ЮУ(ИУБиП) → Студентам → Учебный портал → Информационно-библиотечный центр → Электронный каталог → Фильтр поиска

Поиск можно осуществлять, как указывалось ранее, по двум базам: **книги и статьи.**

1. Выбрать нужную позицию;
2. Кликнуть по поиску;
3. Результат поиска добавить в библиографический список;
4. Открыть библиографический список;
5. Перейти в окно «Версия для печати», щёлкнуть мышкой;
6. Скопировать полученный документ HTML в документ Microsoft Office Word.