

Библиотечный каталог – указатель расположенных по определенным правилам библиографических записей на документы, раскрывающий состав и содержание фонда библиотеки или информационного центра. Библиотечный каталог может функционировать в карточной или машиночитаемой форме, на машинных носителях, а также в форме книжного издания.

Электронный каталог (ЭК) – это библиотечный каталог в машиночитаемой форме, работающий в реальном режиме времени, предоставленный в распоряжение пользователей. При помощи ЭК можно:

- найти книгу не выходя из дома;
- подобрать интересующую нас литературу по теме;
- выбрать книги по сериям, издательствам, возрастной категории и т.п.;
- уточнить сведения о книгах, вышедших в определенный период времени;
- узнать есть ли книга или электронный ресурс в библиотеках города.

База данных (БД) — организованная в соответствии с определёнными правилами и поддерживаемая в памяти компьютера совокупность данных, характеризующая актуальное состояние некоторой предметной области и используемая для удовлетворения информационных потребностей пользователей.



«Войти» в электронные каталоги и базы данных библиотек Белгородской области можно с главной страницы Белгородской универсальной государственной научной библиотеке (bgunb.ru) сайта «Централизованная ИЛИ библиотечная система города Белгорода» (cbs-belgorod.ru, цбсбелгород.рф)

> Электронные каталоги и базы данных библиотек области

Кликнуть на баннер

открывается главная страница сайта Белгородской государственной универсальной научной библиотеке (рис. 1).

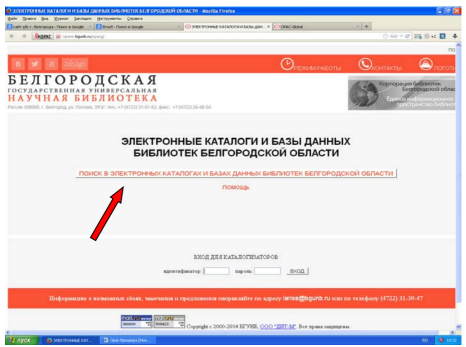


Рис. 1

Кликнув мышкой по центральной кнопке «Поиск в электронных каталогах и базах библиотек Белгородской области», откроется следующая страница (рис. 2). Поиск можно вести по трем закладкам Базовый, Расширенный и Профессиональный. Мы рассмотрим поиск Базовый.

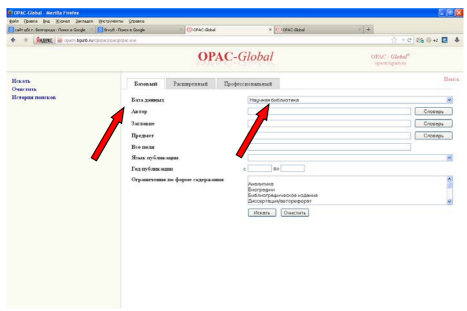


Рис. 2

В поле «Базы данных» выбирайте из списка «Муниципальные библиотеки» (рис. 3).

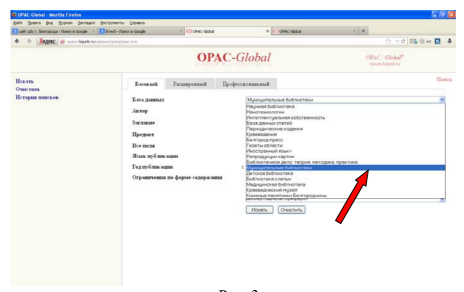


Рис. 3

Поиск информации по электронному каталогу может осуществляться как по одному, так и по нескольким сведениям. На экране монитора появились поля, по которым будет производится поиск:

Автор – фамилия автора, редактора, составителя;

Заглавие – заглавие издания;

Предмет – рубрика, серия;

Все поля – поиск совершается по любому признаку издания;

Язык публикации – язык издания;

Год публикации – с какого и по какой год издания.

Для того чтобы получить информацию, необходимо выбрать поле, по какому будет произведен поиск. Ввести данные (можно использовать заглавные и прописные буквы). Нажав кнопку «Искать» на странице или клавишу «Enter», появиться нужная информация.

Рассмотрим пример поиска по автору. Найдем книги Лермонтова М.Ю., находящиеся в Муниципальных библиотеках Белгородской области.

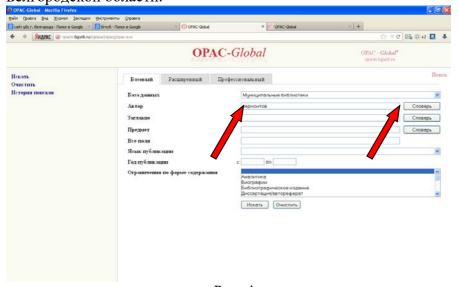


Рис. 4

В поле «**Автор**» введите фамилию автора без инициалов (Лермонтов) (рис. 4)

Кликните по кнопке «Словарь». Откроется окно авторов (рис.5). Поиск по словарю помогает преодолеть проблемы, связанные с правилами ввода данных в поле или незнании рубрик в данном ЭК.

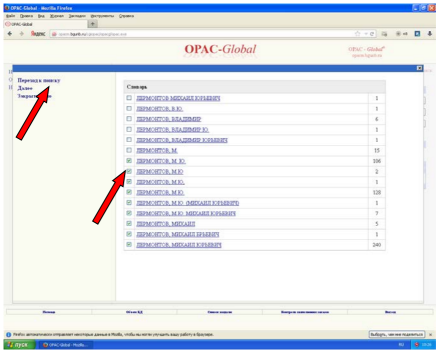


Рис. 5

Фамилия Лермонтов встречается много раз, поэтому список получился большой. Теперь обратим внимание на инициалы. Если на странице нет автора с нужными инициалами, нажимайте кнопку «Далее» и ищите до нахождения нужных инициалов.

Если на странице имеется несколько записей с нужными вам инициалами или полным именем, то отметьте все и кликните по кнопке «Переход к поиску» (рис. 5).

Откроется страница с выбранными фамилиями и инициалами автора, затем нажмите «**Искать**» или «**Enter**» (рис. 6).



Откроется окно рис. 7. в списке найдено записей. Список большой, поэтому его можно пролистывать нажатием на цифры



Рис.7.

Аналогично можно вести поиск по заглавию, используя окно предметной рубрике, серии, «Заглавие», ПО издательству, «Предмет», по языку публикации, году используя окно публикации. Также можно использовать окно «Все поля». Это универсально, осуществляет поле оно поиск ПО всем перечисленным выше поискам (можно искать по одной букве или нескольким).

Рассмотрим поиск по трем позициям

Вводим в поле «**Автор**» **Лермонтов**, поле «**Заглавие**» «**Пророк**» и поле «**Год публикации**» с «**1993**» по «**2014**» далее нажимаем на клавишу «**Enter**» или «**Искать**» (рис. 8), откроется окно

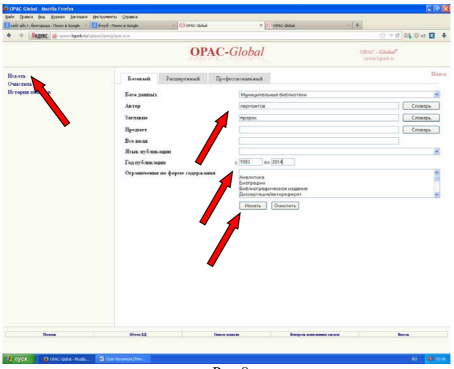


Рис.8

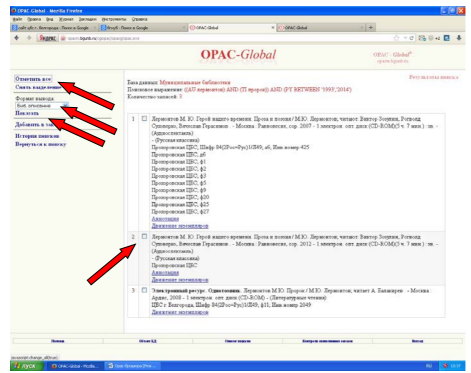


Рис. 9

Результат поиска 3 записи.

Если нужно посмотреть электронные библиографические карточки, то следует сделать следующее:

- слева нажать на кнопку «Отметить все» (или мышкой отметить только те записи, которые требуется посмотреть) (рис. 9).;
- в поле «Формат вывода» выбрать «Биб. описание», далее нажать кнопку «Показать», откроется окно (рис. 10).

```
84 (2Poc=Pyc) 1
Л49 Лермонтов, М.Ю.
Пророк [Электронный ресурс] : стихи и поэмма /
М.Ю. Лермонтов; читает А. Балакирев. - Электрон.
дан. - Москва : Ардис, 2008. - 1 электрон. опт.
диск (CD-ROM). - (Литературные чтения).
Систем. требования: МРЗ. - Загл. с вкладыша.
```

Рис. 10

Можно проводить поиск книжной продукции по **Расширенному** (рис. 11) или **Профессиональному** (рис. 13) поиску.

Эти поиски имеют другой вид окон. В полях поисков можно применять разную комбинацию из списка полей (рис 12.) «Все поля», «Ключевые слова», «Заглавие», пользоваться «Словарем».



D OPAC-Global - Mozilla Firefox файл Провко Внд Журнал Докладии Инструменты Спровко (I) OPAC-Global × Opac-Gobal - + сайт цбс г. белгорода - Понок в Google 💛 💽 бгнуб - Понок в Google ↑ ▼ C 🖾 Ø +2 🖪 👃 Эндекс @ opacm.bgurb.ru/cgiopac/opacg/opac.ex **OPAC**-Global OPAC - Global Поиск Базовый Расширенный Профессиональный Очистить История поисков Муниципальные библиотеки Бата данных Область поиска Зименте FT Все поля FT Все поля КW Ключевые слова П Зеглевия
АU Индивид, автор, редактор, составитель и др.
РУГод публикации
SH Преднатные рубрики
PU Издательства Споварь Споверь PP Место издения VK Возрастная категория DN Шифр хранения СА Коллективный автор no SR Источник записи SBISBN РЕ Местонахождение FE Фонд фильмала МХ Место хранения иссертация/автореферат Искать Очистить

Рис. 12

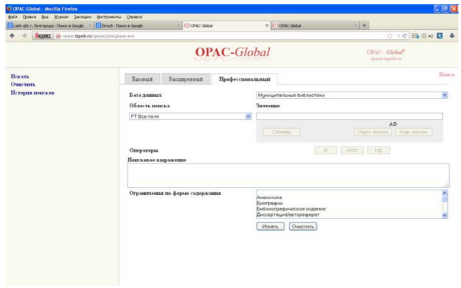


Рис. 13

При Расширенном поиске необходимо заполнять поисковое выражение. В «Область поиска» вводим критерий поиска из списка, нажимаем на клавишу «И» («ИЛИ»/ «НЕ»), затем в «Область поиска» вводим другой критерий, снова нажимаем на клавишу «И» («ИЛИ»/ «НЕ»), в «Поисковом выражении» появляется заданный поиск «Искать» (рис. 14).

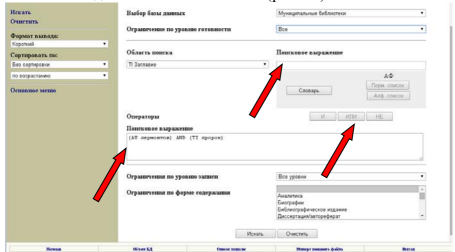


Рис. 14

Желаем приятного поиска и успехов в работе

Наш сайт:

цбс-белгород.рф

cbs-belgorod.ru