

Заимствование записей из Сводного каталога библиотек России ГИВЦ РФ

1. Работа по ретроконверсии начинается с ввода логина и пароля в АБИС «Орас-Global».

OPAC-Global
Полностью Web-технология глобальной электронной библиотеки

WEB-поиск в электронных каталогах (Гостевой вход)

Вход

Вход для зарегистрированных пользователей

Идентификатор: Пароль:

Copyright © 1999 - 2017, ООО "ДИТ-М"

2. Откроется окно для работы в Электронном каталоге библиотеки

OPAC-Global
Разработка ДИТ-М на базе решений Software AG

OPAC-Global 192.168.10.7

Проверка на дублирование

Базовый | Профессиональный

Выбор базы данных: Сводный каталог Астраханской области

Ограничение по уровню готовности: Все

Область поиска

FT Все поля

И

AC Автор/Содержатель

И

TI Заглавие

Понковое выражение

Словарь

Словарь

Словарь

Год публикации: с | по

Язык публикации

Ограничения по уровню записи: Все уровни

Ограничения по форме содержания: Аналитика, Биография, Библиографическое издание, Диссертация/Автореферат

Искать | Очистить

3. Процесс ретроконверсии начинается с проверки наличия документа в Электронном каталоге, Сводном каталоге библиотек Астраханской области. Для поиска используются такие словари как: Автор, Заглавие, ISBN, год публикации и др.

4. Если книга отсутствует в Полном ЭК ищем ее в Сводном каталоге библиотек Астраханской области. Если книга найдена СКАО, то необходимо выбрать команду Прототип

		Прототип
8	<input checked="" type="checkbox"/>	Евдокимов Федор Евдокимович. Общая электротехника : [Учеб. для неэлектротехн. спец. сред. спец. учеб. заведений]. - М., 1990. - . - 351, [1] с. Источник записи: ELAR МКУК "Централизованная городская библиотечная система" - г. Астрахань ЦБС Лиманского района - МО "Лиманский район"
9	<input type="checkbox"/>	Прототип

- Отредактировать запись с правилами.
- Сохранить запись и просмотреть **Библиографическое описание**

Уровень готовности: **Незаконченный**
 Идентификатор: KSAB\BIBL\0000934474
 Лист ввода: **КНИГА. Одночастный.**
 Формат вывода: Биб. описание **Показать**

Редактировать Прототип В список выдачи Печать БК Закрыть

Запись готова

Маркер: 0000nam0#22000003i#450#
 005 20201203143833.2
 010 ##\$a5-06-001537-8\$9100000
 100 ##\$a20201203d1990 u y0rusy50 ca
 101 0#\$arus
 102 ##\$aRU
 105 ##\$aa |||||
 181 #0\$a#\$b#xXe##
 182 #0\$aп
 200 1#\$aОбщая электротехника\$e[учебник для неэлектротехнически:

- Если запись является качественной, необходимо выбрать команду **Запись готова.**
- Книга не найдена, необходимо перейти на сайт <http://skbr21.ru>

СКБР | Сводный каталог библиотек России | +7 (495) 748-60-70 доб. 2786 | skbrsupport@givc.ru | Личный кабинет

Информация Участие Новости Контакты

Государственная информационная система «Сводный Каталог Библиотек России»

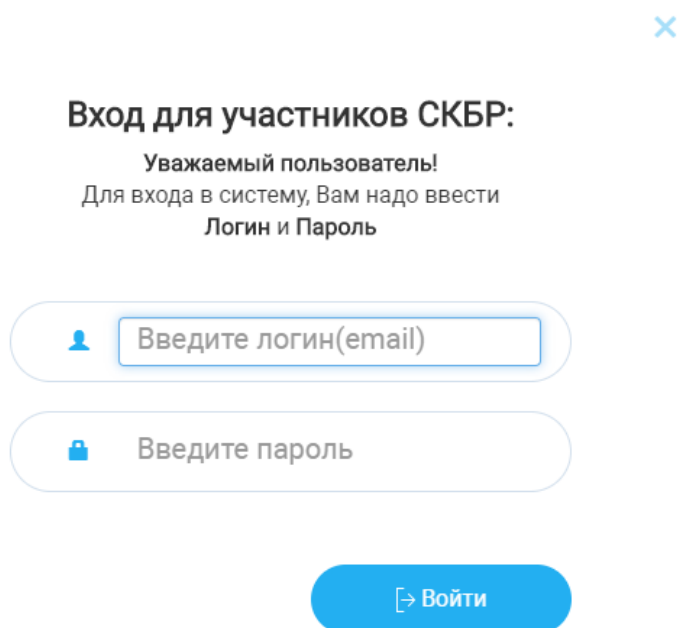
В основе работы СКБР лежит технология централизованного ресурса, которая позволяет сконцентрировать необходимые ресурсы для достижения высокого качества библиографических и авторитетных записей.

Подробнее

Полезная информация и сервисы:

- Документы
- Статистика
- Обратная связь
- Для участников проекта
- Карта библиотек
- Вопросы и ответы

9. Ввести логин и пароль для доступа в личный кабинет

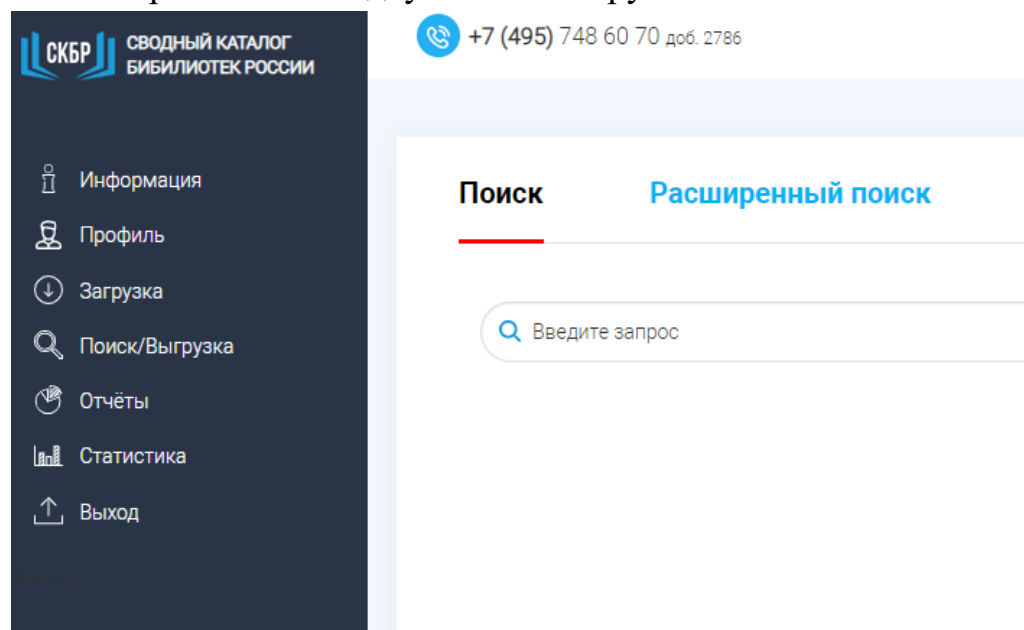


Вход для участников СКБР:

Уважаемый пользователь!
Для входа в систему, Вам надо ввести
Логин и Пароль

[> Войти]

10. Перейти во вкладку Поиск/Выгрузка



СКБР СВОДНЫЙ КАТАЛОГ БИБЛИОТЕК РОССИИ

+7 (495) 748 60 70 доб. 2786

Информация

Профиль

Загрузка

Поиск/Выгрузка

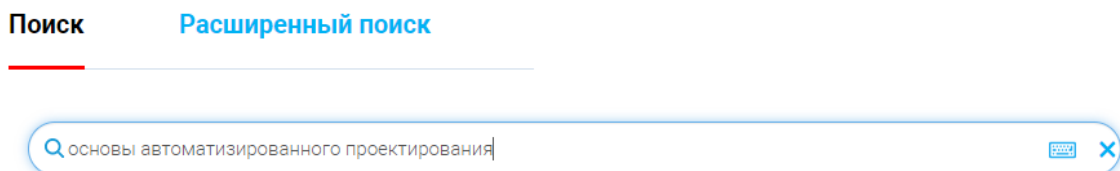
Отчёты

Статистика


Выход

Поиск **Расширенный поиск**

11. Поиск осуществляется по ISBN или заглавию, автору и году издания книги



Поиск **Расширенный поиск**




Год издания 

—











12. На экране появится список найденных документов

Поиск

[Расширенный поиск](#)



основы автоматизированного проектирования самолетов  **Формат:**  Кратко 

Найдено: 16 Поиск выполнен за 1.43 секунд(ы). [Опции скачивания](#)

<input type="checkbox"/>	1. Егер, С. М. Основы автоматизированного проектирования самолетов : учебное пособие для студентов авиационных специальностей вузов / С. М. Егер, Н. К. Лисейцев, О. С. Самойлович. — Москва — 1986. — 231, [1] с. : ил. ; 22 см. Библиотека: ГАУК СО "СОУНБ им. В. Г. Беллинского"	 MARC  Полное Описание
<input type="checkbox"/>	2. Егер, С. М. Основы автоматизированного проектирования самолетов : [учебное пособие для авиационных специальностей вузов] / С. М. Егер, Н. К. Лисейцев, О. С. Самойлович. — Москва — 1986. — 231, [1] с. : ил. ; 22 см. Библиотека: ГБУК ВО "ВОУНБ им. И.С. Никитина"	 MARC  Полное Описание
<input type="checkbox"/>	3. Егер, С. М. Основы автоматизированного проектирования самолетов : Учеб. пособие для авиац. спец. вузов / С. М. Егер. — М. — 1986. — 231 с. : ил. Библиотека: ГБУК ИОГУНБ	 MARC  Полное Описание
<input type="checkbox"/>	4. Егер, С.М. Основы автоматизированного проектирования самолетов : учеб. пособие для авиац. спец. вузов / С.М. Егер, Н.К. Лисейцев, О.С. Самойлович. — М. — 1986. — 232 с. : ил. ; 22 см. Библиотека: ОГБУК "Дворец книги"	 MARC  Полное Описание
<input type="checkbox"/>	5. Егер, Сергей Михайлович. Основы автоматизированного проектирования самолетов : Учеб. пособие для студ. авиац. спец. вузов. — М. — 1986. — 232 с. : ил. ; 22 см. Библиотека: БУК "Омская государственная областная научная библиотека имени А. С. Пушкина"	 MARC  Полное Описание




13. Каждую запись нужно посмотреть в формате RUSMARC на качество заполнения полей

Опции скачивания

 MARC
 Полное Описание

14. Самую качественную запись (понравившуюся) вы добавляете в Подборку

1. Егер, С. М. Основы автоматизированного проектирования самолетов : учебное пособие / С. М. Егер, Н. К. Лисейцев, О. С. Самойлович. — Москва — 1986. — 231, [1] с. : ил. — Библиотека: [ГАУК СО "СОУНБ им. В. Г. Белинского"](#)




 Скачать  В подборку  Напечатать

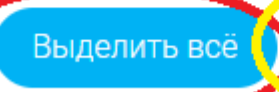
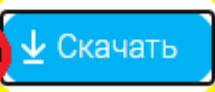

В верхнем правом углу появится количество отображенных документов в Подборке

[? Справка](#) **6** Подборка

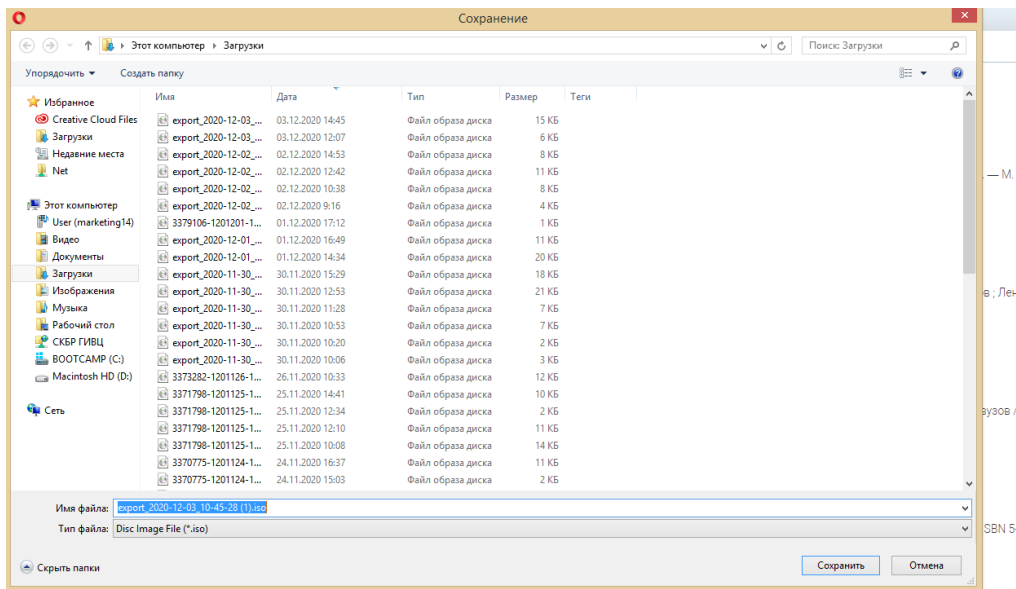
15. После осуществления поиска 5 документов необходимо выгрузить записи. Для этого заходим в Подборки (в верхнем правом углу), выбираем команду **Выделить все** и команду **Скачать**

Евдокимова, Г. М. Курсовое и дипломное проектирование по эксплуатации автоматического пособия для учащихся средних специальных учебных заведений по специальности N промышленности" / Г. М. Евдокимова. — Москва — 1986. — 171 с. : ил. ; 21 см. — Библиотека: [ГАУК СО "СОУНБ им. В. Г. Белинского"](#)

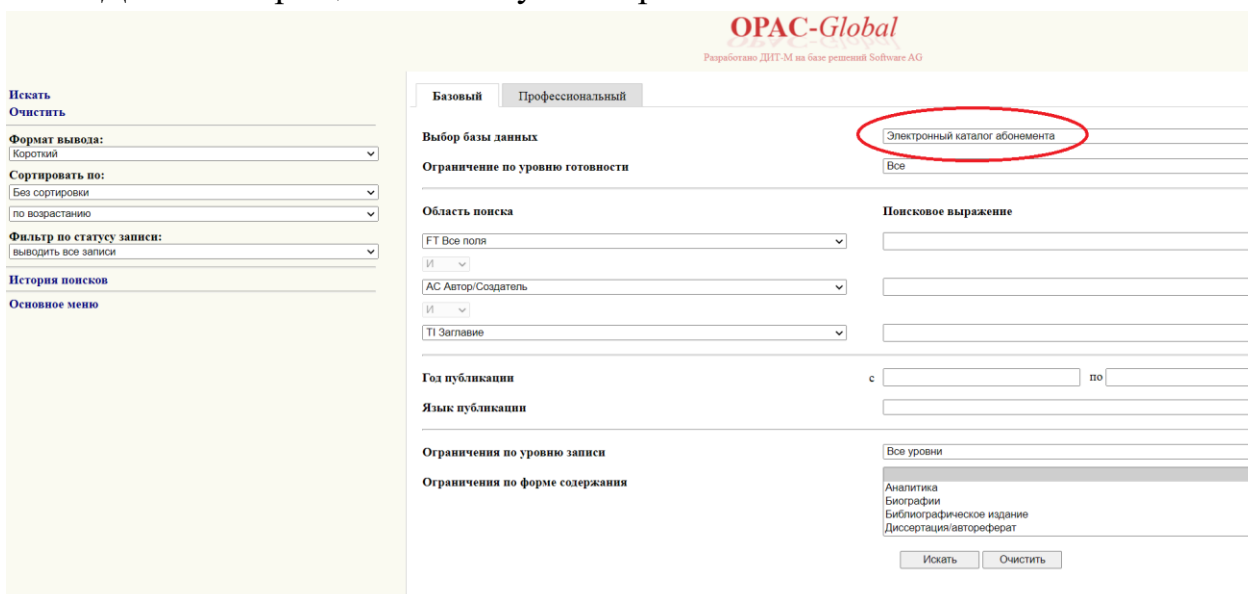
 Скачать  Исключить  Напечатать

 **Выделить все**  **Скачать**  Очистить

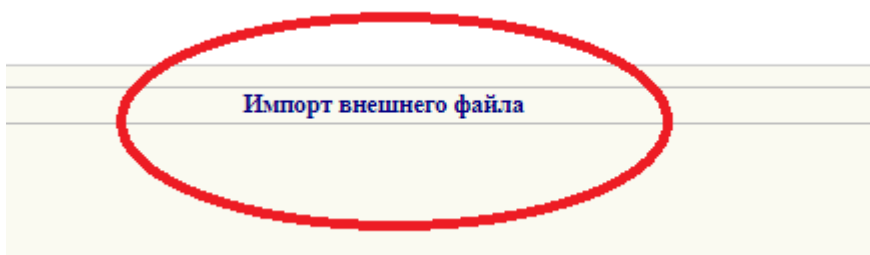
16. В диалоговом окне откроется форма сохранения документов, сохраняем документ в папку **Выгрузка**, которая будет находиться на Рабочем столе вашего компьютера



17. Далее возвращаемся в базу Электронный каталог абонемента



18. Выбираем команду **Импорт внешнего файла** (в нижней части экрана)



19. В диалоговом окне указать путь к сохраненному файлу и нажать **Открыть**, далее **Отправить**

ISO2709 MARCXML

Куда грузить:
Электронный каталог абонента ▾

Файл:
Выберите файл Файл не выбран

Кодировка файла ISO:
utf-8 ▾

Обработка ошибочных символов:
не импортировать запись ▾

Отправить

ISO2709 MARCXML

Куда грузить:
Электронный каталог абонента ▾

Файл:
Выберите файл export_20...-45-28.iso

Кодировка файла ISO:
utf-8 ▾

Обработка ошибочных символов:
не импортировать запись ▾

Отправить

20. В **Электронный каталог абонента** загрузятся все отобранные вами библиографические записи.

1	<input type="checkbox"/>	Егоров Сергей Викторович. Автоматизация неметаллургических производств / С. В. Егоров. - Ленинград, 1988. - . - 163, [2] с. Источник записи: ELAR <input type="button" value="Редактировать"/> <input type="button" value="Прототип"/> <input type="button" value="Перенести"/> <input type="button" value="Печать БК"/> <input type="button" value="Удалить"/> <input type="button" value="Готово"/>
2	<input type="checkbox"/>	Егоров И. А.. Химия и биохимия коньячного производства / И. А. Егоров, А. К. Родопуло. - Москва, 1988. - . - 190, [3] с. Источник записи: Челябинская ОУНБ <input type="button" value="Редактировать"/> <input type="button" value="Прототип"/> <input type="button" value="Перенести"/> <input type="button" value="Печать БК"/> <input type="button" value="Удалить"/> <input type="button" value="Готово"/>
3	<input type="checkbox"/>	Егоров Николай Константинович. Машинисту о неисправностях электропоезда ЭР2 / Н. К. Егоров, А. И. Ковалев. - Москва, 1990. - . - 135, [1] с. (Библиотечка машиниста локомотива) Источник записи: Свердловская ОУНБ <input type="button" value="Редактировать"/> <input type="button" value="Прототип"/> <input type="button" value="Перенести"/> <input type="button" value="Печать БК"/> <input type="button" value="Удалить"/> <input type="button" value="Готово"/>
4	<input type="checkbox"/>	Егоров Валентин Павлович. Электрооборудование пассажирских вагонов : учеб. для сред. проф.-техн. училищ / В.П. Егоров. - М., 1987. - . - 312 с. Источник записи: Ульяновская ОНБ <input type="button" value="Редактировать"/> <input type="button" value="Прототип"/> <input type="button" value="Перенести"/> <input type="button" value="Печать БК"/> <input type="button" value="Удалить"/> <input type="button" value="Готово"/>
5	<input type="checkbox"/>	Егоров Анатолий Александрович. Линейные модели принятия решений при управлении химическими процессами : учеб. пособие / А.А. Егоров, В.В. Сотников. - Л., 1989. - . - 245 с. Источник записи: Ульяновская ОНБ <input type="button" value="Редактировать"/> <input type="button" value="Прототип"/> <input type="button" value="Перенести"/> <input type="button" value="Печать БК"/> <input type="button" value="Удалить"/> <input type="button" value="Готово"/>

21. Далее осуществляется редактирование библиографических записей.
22. Сохранить запись и просмотреть **Библиографическое описание**

Уровень готовности: **Незаконченный**
Идентификатор: KSAB\BIBL\0000934474
Лист ввода: **КНИГА. Одночастный.**
Формат вывода: Биб. описание

Маркер: 0000nam0#22000003i#450#
005 20201203143833.2
010 ##\$a5-06-001537-8\$9100000
100 ##\$a20201203d1990 u y0rusy50 ca
101 0#\$arus
102 ##\$aRU
105 ##\$aa |||||
181 #0\$ai#\$b#xXe##
182 #0\$an
200 1#\$aОбщая электротехника\$e[учебник для неэлектротехнически:
...

23. Если запись является качественной, необходимо выбрать команду **Запись готова**

Запись готова

Маркер: 0000nam0#22000003i#450#

005 20201203143833.2

010 ##\$a5-06-001537-8\$9100000

100 ##\$a20201203d1990 u y0rusy50 ca

101 0#\$arus

102 ##\$aRU

105 ##\$aa |||||

181 #0\$ai#\$b#xXe##

182 #0\$an

200 1#\$aОбщая электротехника\$e[учебник для не

203 ##\$aТекст\$bвизуальный\$снепосредственный

205 ##\$a2-е изд . степ