

БУ «Национальная библиотека Чувашской Республики» Минкультуры Чувашии

Отдел комплексного информационно-библиографического обслуживания

Сектор «Электронный читальный зал. Чувашский региональный центр доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки им. Б.Н. Ельцина»

**Электронные ресурсы Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина,
электронная библиотека диссертаций Российской государственной
библиотеки, научная электронная библиотека «elibrary.ru»**

Алгоритм поиска информации

Чебоксары, 2014

Издание представляет собой описание последовательности действий при поиске информации в удаленных электронных базах данных, доступных в режиме онлайн в БУ «Национальная библиотека Чувашской Республики» Минкультуры Чувашии. Предназначено для сотрудников отделов обслуживания библиотеки.

Электронные ресурсы Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина, электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки, научная электронная библиотека «elibrary.ru» : Алгоритм поиска информации / сост. Н.Ф. Джест, Н.А. Епишина, М.Г. Шубникова. – Чебоксары, 2014. – 19 с.

Содержание

Электронные ресурсы Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина	4
Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки	9
Научная электронная библиотека «elibrary.ru»	12

Электронные ресурсы Президентской библиотеки имени Б.Н.Ельцина

Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина – национальная библиотека Российской Федерации, электронный ресурс по истории России, вопросам государственности, праву и русскому языку. Электронный фонд формируется из цифровых копий печатных изданий, архивных и официальных документов, музейных объектов, а также изначально созданных в электронном виде ресурсов. Объем фонда в настоящее время превышает 260 тыс. единиц хранения, включая текстовые, фото-, аудио- и видеоматериалы. Президентская библиотека предоставляет многоуровневый доступ к электронным документам на основе интернет-портала и системы удаленных электронных читальных залов (УЭЧЗ).

Информационный интернет-портал Президентской библиотеки www.prlib.ru

На портале представлено около половины всех ресурсов электронного фонда Президентской библиотеки, не охраняемых авторским правом. Найти информацию на портале можно, набрав ключевое слово или целую фразу в поисковой строке (рис. 1).

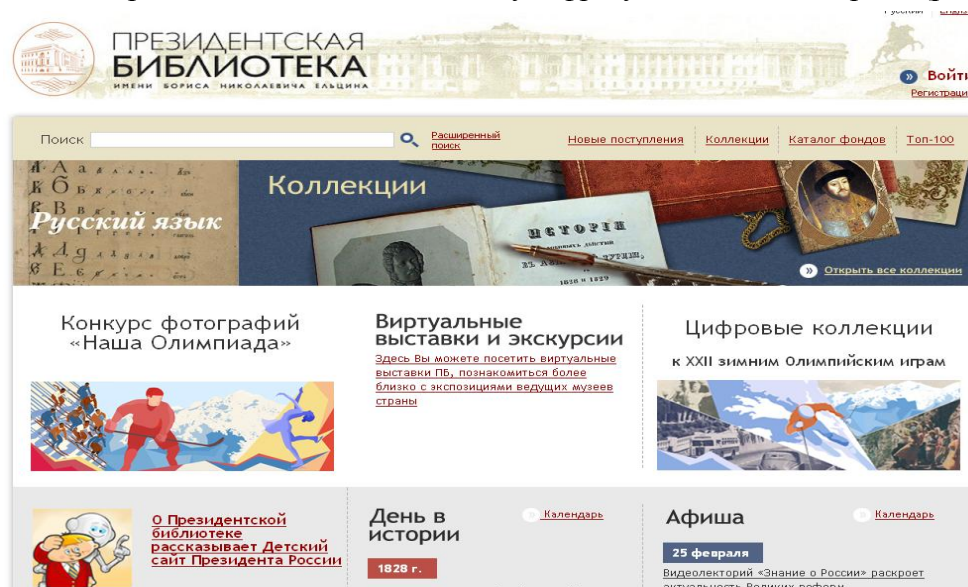


Рис. 1. Титульная страница портала Президентской библиотеки

Для сложных запросов используется форма расширенного поиска, в которой возможно задать такие параметры поиска, как автор, название, дата публикации, место издания и др. Результат поиска включает не только ссылки на архивные документы, но и актуальные материалы из информационных разделов портала («День в истории», «Новости», «Мероприятия и события» и др.) (рис. 2).

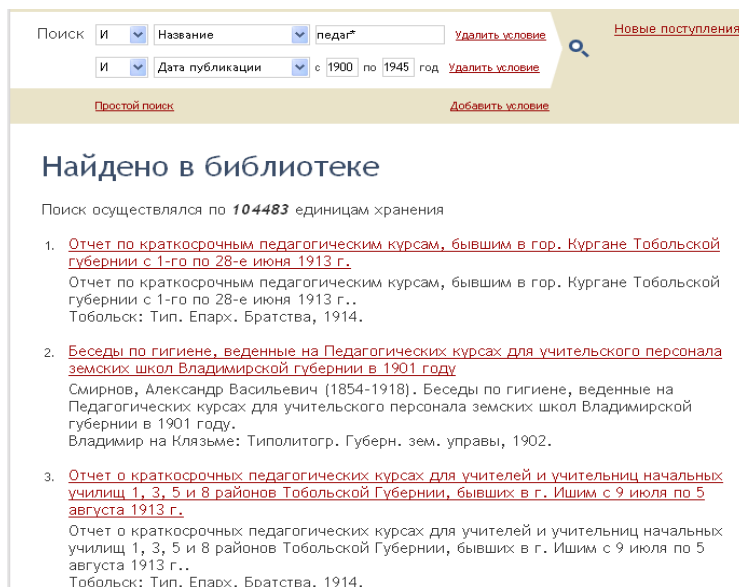


Рис. 2. Список результатов поиска

Поиск и просмотр источников может осуществляться как в свободном (анонимном) режиме, так и через авторизацию в личном кабинете пользователя. Регистрация на портале позволяет пользователям устанавливать закладки на просмотренные источники, управлять ими из личного кабинета, заказывать для просмотра полные версии изданий, пользоваться службой «ПБ-онлайн», чтобы задать вопрос специалистам Президентской библиотеки. На портале возможен поиск по каталогам (рис. 3) и просмотр более ста коллекций документов, объединенных тематически и посвященных конкретным историческим персонам, событиям, датам или географическим объектам. Базовые коллекции связаны с понятиями российской государственности: «Территория России», «Государственная власть», «Российский народ», «Русский язык».

The screenshot shows the website of the Presidential Library named after Boris Nikolaevich Yeltsin. The search results are for the category 'Каталог: Русь в XIII - XV вв.'. It lists several document collections with their respective counts: 'Золотая Орда ("Улус Джучи") (сер. XIII - кон. XV в.) (3)', 'Нашествие монголо-татар (11)', 'Образование единого русского государства (XIV - первая пол. XV в.) (4)', 'Отдельные русские земли и княжества в XIII - XV вв. (28) Новгород и Псков', and 'Отражение немецкой и шведской агрессии (XIII в.) (4)'. Below the list, two detailed entries are shown, including titles like 'Изборник славянских и русских сочинений...' and 'Полное собрание русских летописей...'. On the right side, there is a promotional banner for a collection of 4800 electronic documents related to the state power of Russia.

Рис. 3. Поиск по тематическому каталогу

Результаты поиска содержат библиографическое описание документа, сведения об издательстве, источнике, описании возможностей просмотра полного текста (рис. 4).

The screenshot displays a detailed bibliographic record for the book 'Женская гимназии и прогимназии Министерства народного просвещения; Женские гимназии и прогимназии Ми...'. The record includes the following information:

- Описание:** Женская гимназии и прогимназии Министерства народного просвещения: 1858гус -1905/ издание Департамента народного просвещения .- Санкт-Петербург : Тип. М. М. Стасюлевича , 1905 .- 139 с., [2] л. портр. : табл. ; 28 см .
- 1.** женские гимназии 2. женские прогимназии
- Источники:** РГБ
- Издательство:** Тип. М. М. Стасюлевича
- Рейтинг:** 5 stars
- Объект в каталогах:** Организация общеобразовательной школы
- Читая:** Просмотр в 2D, Просмотр в 3D
- ББК:** 4424(28)735.1,0; 4424(28)735.2,0

Рис. 4. Библиографическое описание и варианты просмотра документа

На интернет-портале доступны несколько вариантов просмотра: в 2D – издания представлены в виде книжного разворота с возможностью перехода к каждой странице в отдельности (рис. 5). Просмотр в 3D представляет собой трёхмерную модель документа в электронном виде с возможностью изменять положение книги в плоскостях и изучать ее в различных ракурсах. Для просмотра электронных материалов на компьютере должен быть установлен компонент «Silverlight» компании «Microsoft» версии 2.0.

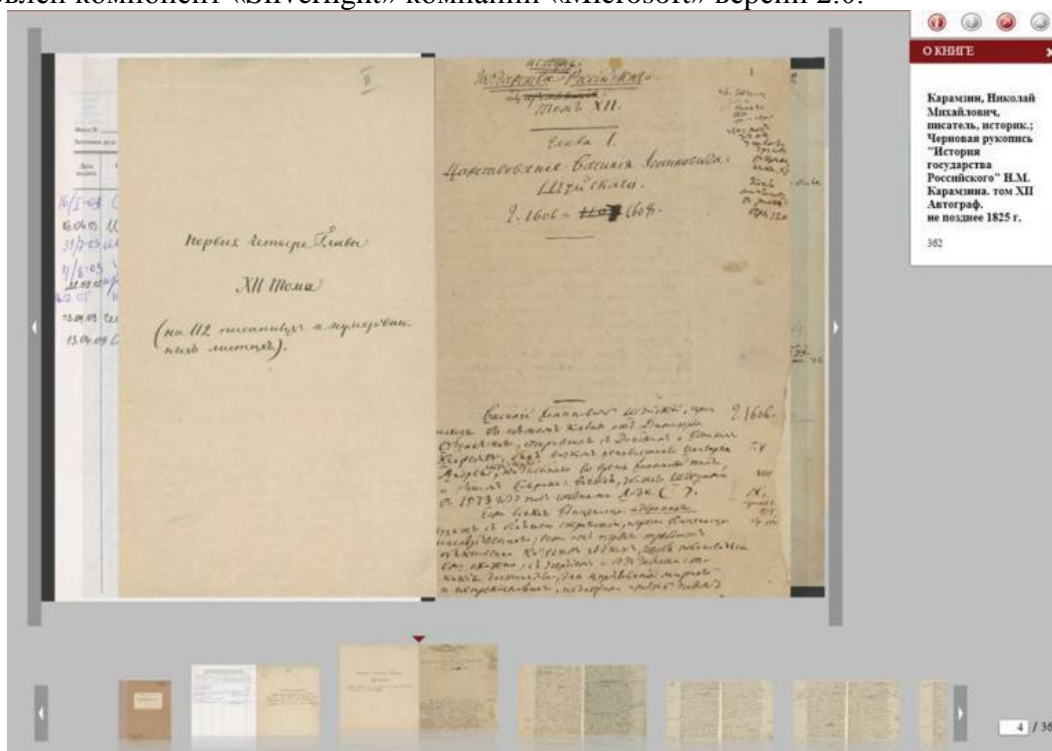


Рис. 5. Просмотр электронных документов в режиме 2D

Удаленный электронный читальный зал (УЭЧЗ)

Доступ ко всему электронному собранию Президентской библиотеки, включая значительные по объёму архивные материалы и издания, охраняемые авторским правом, осуществляется через систему электронных читальных залов, открываемых в филиалах, региональных центрах и зарубежных представительствах Президентской библиотеки, на базе высших и средних специальных учебных заведений и в других учреждениях. В БУ «Национальная библиотека Чувашской Республики» УЭЧЗ действует с января 2013 года. Доступ ко всему электронному фонду Президентской библиотеки организован на трех автоматизированных рабочих местах сектора «Электронный читальный зал. Чувашский региональный центр доступа к информационным ресурсам Президентской библиотеки им. Б.Н. Ельцина» (далее – сектор «ЭЧЗ»).

Доступ пользователей к электронным ресурсам является персонализированным, каждому пользователю после ввода личных данных (фамилия, имя, отчество, научная степень, место работы и должность, адрес электронной почты, телефон и др.) сотрудником сектора «ЭЧЗ» выдается логин и пароль. После авторизации пользователь имеет возможность использовать формы простого и расширенного поиска информации, работать с тематическими коллекциями, основным тематическим каталогом, алфавитным списком авторов, каталогу по дате издания (рис. 6).

Для проведения простого поиска нужно ввести ключевое слово или словосочетание в поисковую строку. В расширенном поиске пользователь может выбрать одно или несколько поисковых полей и произвести поиск информации по различным параметрам (заглавию, автору, теме, виду документа, году публикации и др.) (рис. 7).



Рис. 6. Титульная страница УЭЧЗ онлайн



Рис. 7. Набор поисковых полей для расширенного поиска

В результате поиска выходит список найденных изданий, ссылки на полное библиографическое описание электронного документа и его онлайн-просмотр (рис. 8).

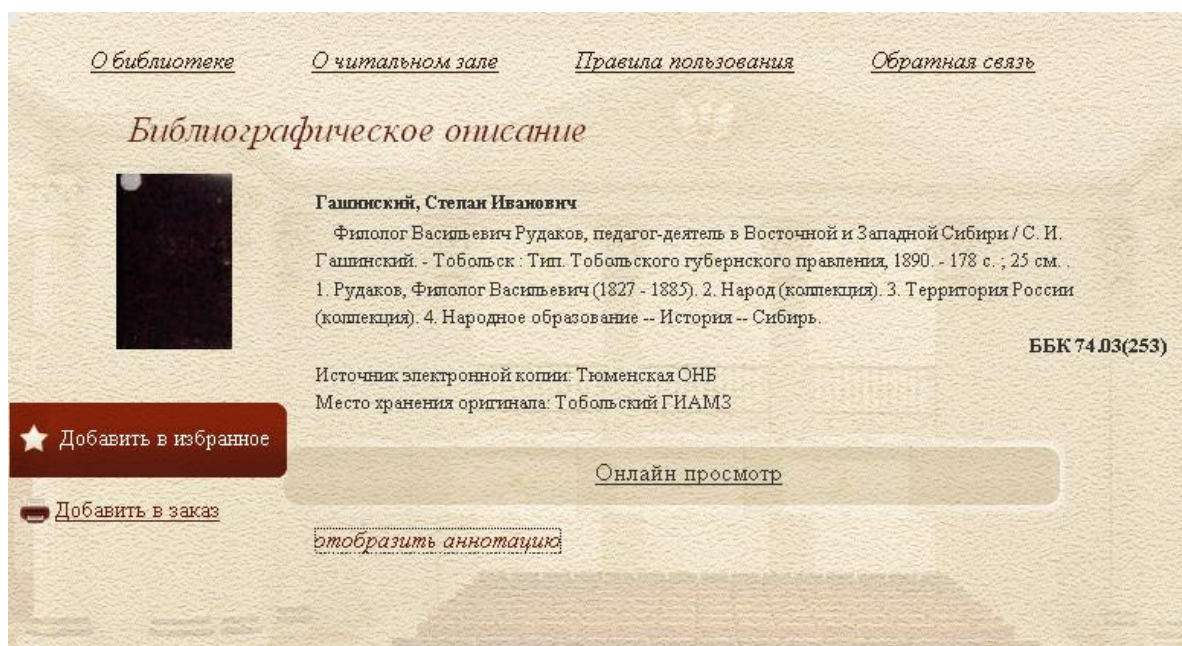







Рис. 8. Просмотр результатов поиска

В режиме онлайн-просмотра доступны дополнительные функциональные возможности при работе с материалами, заказ на их электронное копирование и распечатку возможен только по согласованию с сотрудником сектора «ЭЧЗ», также действует защита от копирования экрана с помощью кнопки «PrtSc». В правой части экрана находится панель в виде полосы прокрутки, отображающая эскизы страниц. С ее помощью можно предварительно просмотреть содержание любой страницы. Для быстрого перехода внутри документа на нужную страницу в нижней части экрана расположена виртуальная клавиатура. В левой части экрана компьютера расположена панель инструментов, обозначенных значками:

	библиографическая информация (предоставляются краткие сведения о документе)
	добавить в «Избранное» (материал появляется во вкладке «Избранное» в личном кабинете)
	режим чтения (возможность перехода к отдельным фрагментам изображения в окне, расположенном под панелью инструментов)
	домой (возвращение изображения документа в исходное состояние, например, при изменении масштаба)
	возможность увеличить или уменьшить масштаб изображения

С помощью корзины заказов пользователь имеет возможность выбрать печать или копирование документа на съемный носитель, отметить необходимые для копирования страницы или диапазон страниц. При заказе на печать имеется возможность выбора количества копий. При необходимости копирования библиографического описания нужно открыть описание документа и нажать кнопку «Добавить в заказ». При заказе нескольких библиографических описаний формируется единый список. Для подтверждения заказа необходимо открыть вкладку «Текущий заказ» и нажать кнопку «Заказать». Перед подтверждением заказа можно просмотреть каждую единицу заказа. Копирование и распечатка заказанной информации осуществляется сотрудником сектора «ЭЧЗ».

Для корректного завершения работы в электронном читальном зале Президентской библиотеки необходимо воспользоваться кнопкой «Выйти».

Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки

Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) включает в себя электронные версии кандидатских и докторских диссертаций, авторефератов, защищенных в высших учебных заведениях России, а также в СНГ и в других странах по всем специальностям, включая работы по медицине и фармации, с 1985 года. Каталог ЭБД расположен в свободном доступе в сети Интернет по адресу diss.rsl.ru. Авторизованный доступ по логину и паролю к полным текстам научных работ осуществляется на 10 компьютерах сектора «ЭЧЗ».

В настоящее время ЭБД содержит более 796 тысяч полных текстов научных работ (рис. 1).



Рис. 1. Титульная страница сайта электронной библиотеки диссертаций

Для осуществления простого поиска необходимо ввести запрос, тему или ключевые слова из заглавия документа, затем нажать кнопку «Найти». Для усечения слов справа и поиска слов в разных грамматических формах нужно использовать символ «*» (рис. 2).

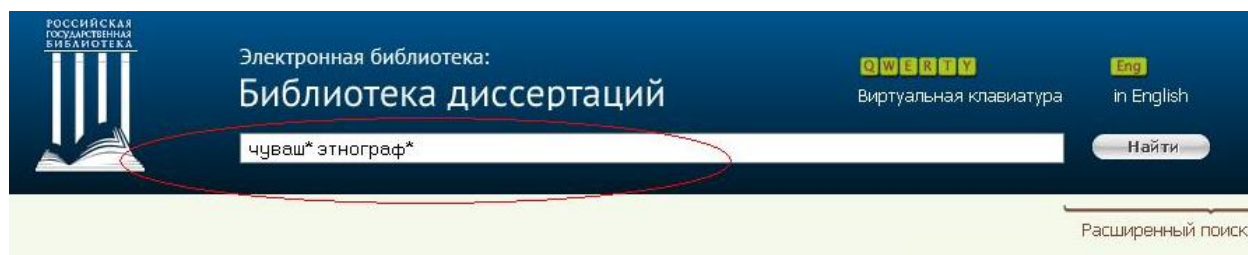


Рис. 2. Ввод запроса в поисковую строку

Для проведения наиболее полного и релевантного поиска информации в правой части экрана нужно выбрать пункт «Расширенный поиск», который предлагает различные параметры поиска (по автору, заглавию, теме, году издания и др.). Уточнить поиск по заглавию и теме научной работы можно параметрами «начинается с», «слова», «словосочетания», «дословно».

Предоставляется возможность ограничить поиск и задать вывод результатов только в виде диссертаций или только авторефератов или всех видов работ (рис. 3).

О проекте... **Расширенный поиск**

Виртуальные читальные залы...
любой элемент [v] начинается с [v] []

Для юридических лиц...
любой элемент [v] начинается с [v] []

Для физических лиц...
любой элемент [v] начинается с [v] []

Поиск ведется на пересечении поисковых элементов. Для усечения слов справа используйте символ *

Для физических лиц... искать все или искать только авторефераты или искать только диссертации

Наши агенты... Выберите внизу раздел каталога, по которому будет осуществлен поиск
Шифр специальности: []

ОЭБД... Выберите отрасль науки, по которой присуждена научная степень
Отрасль науки [v]

Контакты... Искать только в Открытой электронной библиотеке диссертаций (ОЭБД)

Рис. 3. Выбор параметров расширенного поиска

Для уточнения поиска можно выбрать раздел каталога, по которому будет осуществлен поиск (в каталоге представлены шифры специальностей), отрасль науки, по которой присуждена научная степень, выбрать дополнительные опции: год издания, язык, транслитерацию ввода (отображение русских слов буквами латинского алфавита) (рис. 4).

Для физических лиц... искать все или искать только авторефераты или искать только диссертации

Наши агенты... Выберите внизу раздел каталога, по которому будет осуществлен поиск
Шифр специальности: 10.02. **Филологические науки, Языкознание**

ОЭБД... Выберите отрасль науки, по которой присуждена научная степень
Отрасль науки [v]

Контакты... Искать только в Открытой электронной библиотеке диссертаций (ОЭБД)

Дополнительные опции

Год издания: 2010 по 2014

Язык: любой [v]

Ретранслитерация ввода: нет [v]

Транслитерация ввода: нет [v]

Каталог

01 Физико-математические науки	13 Педагогические науки
02 Химические науки	14 Медицинские науки
03 Биологические науки	15 Фармацевтические науки
17 Искусствоведение	16 Ветеринарные науки
05 Технические науки	04 Геолого-минералогические науки

Рис. 4. Уточнение параметров расширенного поиска

Список результатов представляет собой сортируемый список кратких библиографических описаний (рис. 5), ссылки на полное библиографическое описание (рис. 7), полный текст работы (рис. 6), возможность создать и распечатать список необходимых описаний (подборку) (рис. 8).

Найдены 53 записи. Для сортировки результатов нажмите на название колонки.

Страница: 1 2 3 [Далее](#)

Всего найдено: 53

№	Автор	Заглавие	Данные	Действия
1.	Комарова, Галина Александровна	Современная чувашская женщина в семье и в обществе : (На материалах массовых обследований в ЧАССР) : автореферат дис. ... кандидата исторических наук : 07.00.07 / АН СССР. Ин-т этнографии им. Н. Н. Миклухо-Маклая Количество страниц: 25 с. 9 89-3/4169-7 9 89-3/4170-0 Электронный ресурс	Москва, 1988	описание загрузить в подборку
2.	Комлев, Игорь Геннадьевич	Вклад болгарских ученых в изучение религии и мифологии древних болгар : 1878 - конец XX в. : автореферат дис. ... кандидата исторических наук : 07.00.07 / Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова	Чебоксары, 2005	описание загрузить в подборку

а

Рис. 5. Список результатов поиска

Доступ к полному тексту научной работы возможен через ссылку «Электронный ресурс». Доступ к документу предоставляется в соответствии со статьей 1274 части IV Гражданского Кодекса Российской Федерации. Текст научной работы открывается в системе защищенного просмотра «Defview», запрещающей электронное копирование изображения. Доступ к электронным ресурсам является персонализированным, каждому пользователю после ввода личных данных (фамилия, имя, адрес электронной почты, телефон, номер читательского билета) сотрудником сектора «ЭЧЗ» выдается логин и пароль. Далее документ доступен для чтения и распечатки как выборочно, так и в полном объеме через добавление в корзину заказов. Распечатка заказанной информации осуществляется сотрудником сектора «ЭЧЗ».

РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Просмотр документа

Ермакова, Галина Алексеевна
Эстетические основы художественного мира Г.Н. Айги

Документ находится в ограниченном доступе.

Доступ к документу предоставляется в соответствии со статьей 1274 IV Части Гражданского Кодекса Российской Федерации. В полном объеме текст документа доступен в [Читальных залах РГБ](#).

Документ будет открыт в системе защищенного просмотра [Defview](#).

Defview
Доступ предоставляется в [виртуальных читальных залах РГБ](#).

Vivaldi
Для мобильных устройств Apple Ipad.

[Открыть документ](#)

Рис. 6. Предварительная информация для доступа к тексту научной работы

Описание / Карточка / Поля MARC	Действия
Автор Желтов, Павел Валерианович	загрузить в подборку
Заглавие Сопоставительно-сравнительное исследование морфем чувашского языка с применением формальных методов : автореферат дис. ... кандидата филологических наук : 10.02.20	
Выходные данные Чебоксары 2010	
Физическое описание 24 с.	
Тема Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языковедение	
Тема Филологические науки. Художественная литература -- Языковедение -- Тюркские языки -- Българская (булгаро-чувашская) группа языков -- Чувашский язык -- Грамматика -- Морфология -- Словообразование -- Методология языковедения -- Методы и приемы лингвистических исследований -- Математический метод	
Тема Филологические науки. Художественная литература -- Языковедение -- Тюркские языки -- Северо-западная (кыпчакская) группа языков -- Татарский язык -- Грамматика -- Морфология -- Словообразование -- Методология языковедения -- Методы и приемы лингвистических исследований -- Математический метод	
Тема Филологические науки. Художественная литература -- Языковедение -- Индоевропейские языки -- Славянские языки -- Восточнославянские языки -- Русский язык -- Грамматика -- Морфология -- Словообразование -- Методология языковедения -- Методы и приемы лингвистических исследований -- Математический метод	

Рис. 7. Полное библиографическое описание документа

1. [ЭБ РГБ – Электронная библиотека диссертаций]
Желтов, Павел Валерианович.
Сопоставительно-сравнительное исследование морфем чувашского языка с применением формальных методов : автореферат дис. ... кандидата филологических наук : 10.02.20 / Желтов Павел Валерианович; [Место защиты: Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова]. - Чебоксары, 2010. - 24 с.
Хранение: FB; 9 10-4/3766;
Хранение: FB; 9 10-5/1840;

2. [ЭБ РГБ – Электронная библиотека диссертаций]
Яковлева, Татьяна Николаевна.
Немецкий и чувашский поэтические дискурсы: лингвосоаналитические и стилистические особенности перевода : автореферат дис. ... кандидата филологических наук : 10.02.20 / Яковлева Татьяна Николаевна; [Место защиты: Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова]. - Чебоксары, 2010. - 24 с.
Хранение: FB; 9 10-4/4068;
Хранение: FB; 9 10-5/2482;

3. [ЭБ РГБ – Электронная библиотека диссертаций]
Никитина, Ирина Геннадьевна.
Способы репрезентации концепта "движение" в разноструктурных языках : на материале русского, английского и чувашского языков : автореферат дис. ... кандидата филологических наук : 10.02.20 / Никитина Ирина Геннадьевна; [Место защиты: Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова]. - Чебоксары, 2010. - 27 с.
Хранение: FB; 9 10-5/38;
Хранение: FB; 9 10-5/2187;

Рис. 8. Список отобранных работ (подборка)

Научная электронная библиотека «elibrary.ru»

Научная электронная библиотека «elibrary.ru» - проект Российского фонда фундаментальных исследований, крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 18 млн. научных статей и публикаций из ведущих мировых и отечественных научных изданий. На сайте доступны электронные версии более 3200 российских научно-технических журналов. В 2014 году в отделах обслуживания Национальной библиотеки Чувашской Республики доступны по подписке полные тексты статей из 53 научных журналов.

На сайте Научной электронной библиотеки (далее – Ресурс) предусмотрены два режима работы: неавторизованный (ознакомительный) и авторизованный. Для выполнения поиска научных журналов с целью получения информации о научных статьях (библиографическое описание, аннотация) регистрация не требуется. Авторизованный режим работы дает доступ к просмотру полнотекстовой информации лицензионных материалов. Для чтения полных текстов необходимо один раз заполнить регистрационную форму. По полученному логину и паролю можно входить на сайт Ресурса с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. При использовании Ресурса в секторе «ЭЧЗ» логин и пароль для доступа к полным текстам предоставляется сотрудником сектора.

Для начала поиска информации необходимо перейти к разделу «Каталог журналов» (рис. 1, уточнения А, Б).

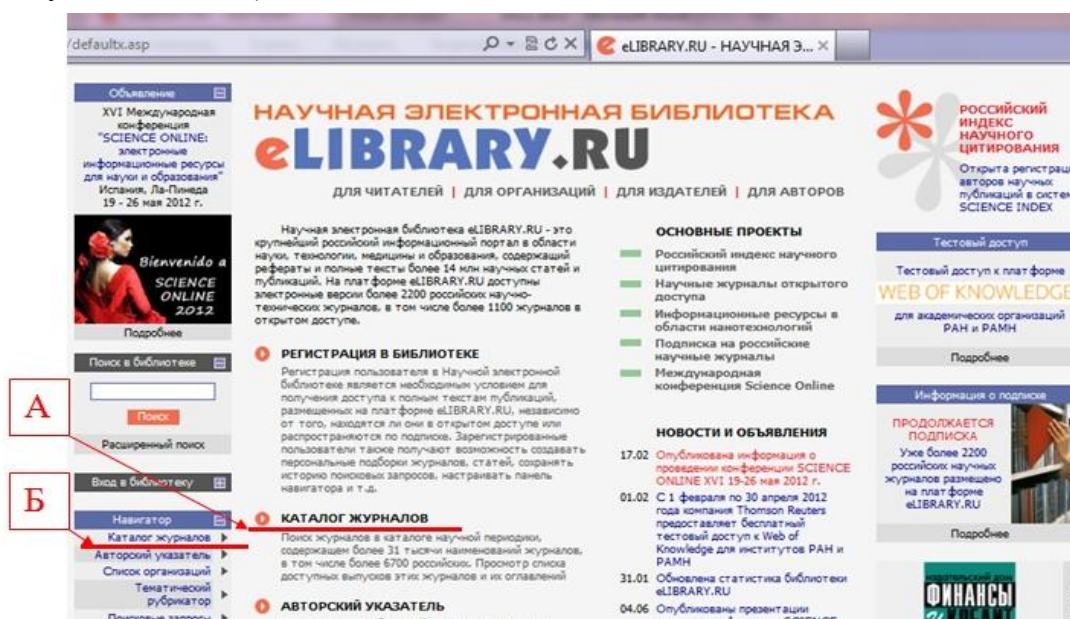


Рис. 1. Окно главной страницы сайта

В окне «Каталог журналов» предоставляется услуга создания поискового запроса. Если известно название журнала, можно воспользоваться «Алфавитным указателем», расположенным слева от основной формы (рис. 2, уточнение А).



Рис. 2. Форма поиска «Каталог журналов»

Для формирования списка журналов, соответствующих определенным требованиям, необходимо указать условия запроса. В частности, для поиска журналов, включенных в «Перечень российских рецензируемых научных журналов», в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук, необходимо выбрать пункт «Входит в перечень ВАК». Ресурс предоставляет возможность отдельного просмотра российских и зарубежных журналов (рис. 3).

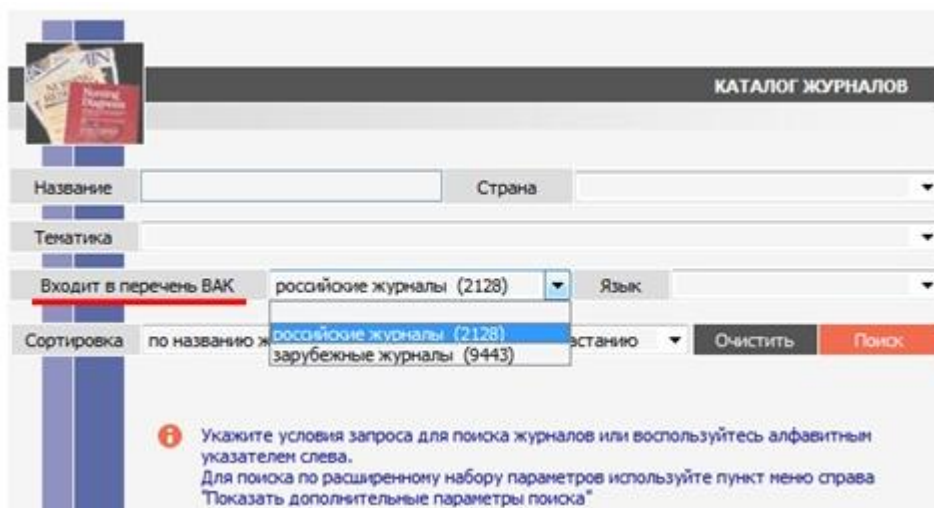


Рис. 3. Настройка «Входит в перечень ВАК»

Пользователи имеют возможность поиска журналов, осуществляющих опубликование статей в определенных тематических рубриках. Для этого необходимо выбрать необходимую «Тематику» в форме запроса (рис. 4).

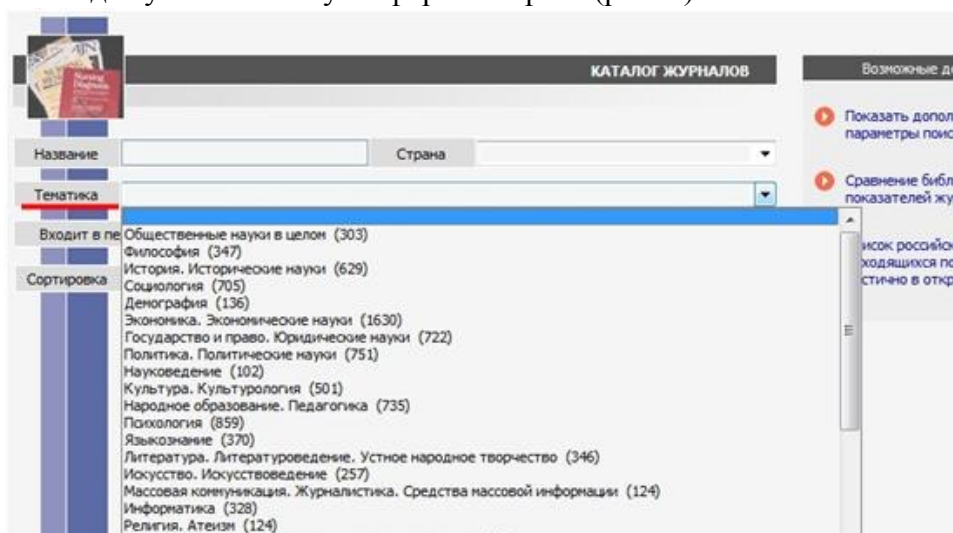


Рис. 4. Поиск журнала по теме

Сортировку списка журналов, удовлетворяющих условиям поиска, можно осуществить по нескольким позициям (по названию журнала, по названию издательства, по числу статей, по числу цитирований и др.) (рис. 5).

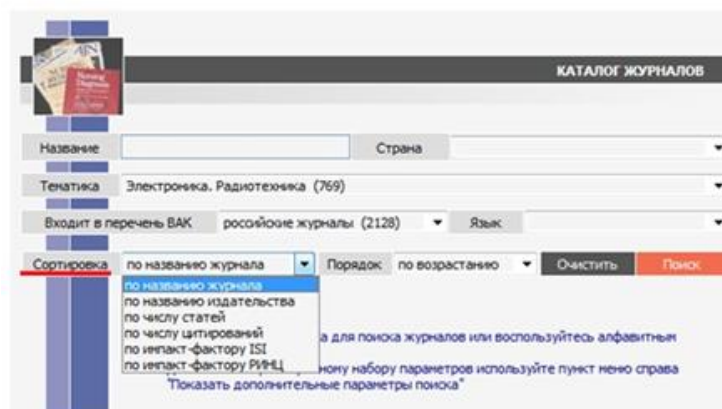


Рис. 5. Сортировка списка журналов

При поиске журналов с расширенными требованиями можно воспользоваться опцией «Показать дополнительные параметры поиска». Данная опция доступна в столбце «Возможные действия», расположенном справа от основной формы поиска (рис. 2, уточнение Б). Форма расширенного поиска отображена на рис. 6.

The screenshot shows the search interface for 'КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ'. It includes several filter fields: 'Название' (Name), 'Страна' (Country), 'Тематика' (Topic), 'Входит в перечень ВАК' (Included in the list of VAK), 'Язык' (Language), 'Город' (City), and 'Регион' (Region). There are also input fields for 'Издательство' (Publisher), 'Описание' (Description), and 'ISSN'. Below these are fields for 'Число цитирований более' (Number of citations more), 'Число статей более' (Number of articles more), 'Импакт-фактор ISI более' (ISI impact factor more), and 'Импакт-фактор РИНЦ более' (RINCE impact factor more). At the bottom, there are dropdown menus for 'Сортировка по названию журнала' (Sort by journal name) and 'Порядок по возрастанию' (Order by ascending), along with 'Очистить' (Clear) and 'Поиск' (Search) buttons.

Рис. 6. Форма расширенного поиска

На рис. 7 приведен пример заполнения формы поиска для следующего запроса: «Российские журналы, входящие в перечень ВАК, публикующие статьи на темы «Электроника. Радиотехника», «Отсортировать журналы в порядке убывания импакт-фактора РИНЦ». На рис. 8 отображены результаты поиска.

This screenshot shows the search interface with specific criteria applied. The 'Тематика' (Topic) is set to 'Электроника. Радиотехника (769)'. The 'Входит в перечень ВАК' (Included in the list of VAK) is set to 'российские журналы (2128)'. The 'Сортировка' (Sort) is set to 'по импакт-фактору РИНЦ' (by RINCE impact factor) and the 'Порядок' (Order) is set to 'по убыванию' (descending). The 'Поиск' (Search) button is highlighted.

Рис. 7. Пример заполнения параметров поиска журналов

The screenshot shows the search results page. The search criteria are the same as in Figure 7. The results are displayed in a table with columns: '№' (Number), 'Журнал' (Journal), 'Выпусков' (Issues), 'Статей' (Articles), 'Цит.' (Citations), 'ИФ РИНЦ' (RINCE IF), and 'ВАК' (VAK). The first result is '1. Российские нанотехнологии' (Russian nanotechnologies) with 31 issues, 698 articles, 1004 citations, and an RINCE IF of 0.779. The second result is '2. Компьютерная оптика' (Computer optics) with 49 issues, 992 articles, 893 citations, and an RINCE IF of 0.415. The third result is '3. Микроэлектроника' (Microelectronics) with 71 issues, 568 articles, 1152 citations, and an RINCE IF of 0.394. The fourth result is '4. Радиотехника и электроника' (Radio engineering and electronics) with 129 issues, 1257 articles, 10370 citations, and an RINCE IF of 0.387. Annotations A, B, and B point to specific elements: A points to the 'Входит в перечень ВАК' dropdown, B points to the 'Всего найдено журналов: 68 из 31396' text, and another B points to the 'ИФ РИНЦ' column header. A 'Возможные действия' (Possible actions) sidebar is visible on the right, containing options like 'Показать дополнительные параметры поиска', 'Выделить все журналы на этой странице', 'Снять выделение', 'Добавить выделенные журналы в подборку', 'Искать в выделенных журналах', 'Сравнение библиометрических показателей журналов', and 'Список российских журналов, находящихся полностью или частично в открытом доступе'.

№	Журнал	Выпусков	Статей	Цит.	ИФ РИНЦ	ВАК
1	Российские нанотехнологии	31	698	1004	0,779	+
2	Компьютерная оптика	49	992	893	0,415	+
3	Микроэлектроника	71	568	1152	0,394	+
4	Радиотехника и электроника	129	1257	10370	0,387	+

Рис. 8. Работа со списком результатов поиска журналов

Получив список необходимых изданий, пользователи могут работать с ним для получения сведений о самих журналах. Так, в приведенном примере по составленному запросу было найдено 68 журналов из 31396, имеющихся в базе Ресурса, в т.ч. из 2128 российских журналов, входящих в перечень ВАК (рис. 8, уточнение А). Для перехода на официальный сайт журнала можно воспользоваться пунктом «WWW-адрес» (рис. 9, уточнение В) или пунктом «Перейти на сайт журнала в Интернет» (рис. 9, уточнение Г). Поскольку за предоставление информации отвечает издательство журналов, иногда ссылки могут быть неактуальными и даже отсутствовать, в виду возможных организационных работ на сайте журнала, смене адреса в Интернете и других причин. Если журнал имеет англоязычную версию, то в пункте «Англоязычное название» оно может быть уточнено. При переходе по ссылке откроется персональная страница этой англоязычной версии журнала.

ИНФОРМАЦИЯ О ЖУРНАЛЕ

РОССИЙСКИЕ НАНОТЕХНОЛОГИИ

Издательство: Общество с ограниченной ответственностью Парк-медиа

Год основания: 2006 | Рецензируемый: да

Выпусков в год: 6 | Импакт-фактор ISI 2008: нет

Статей в выпуске: 30 | Импакт-фактор РИНЦ 2009: 0,779

Переводная версия: Nanotechnologies in Russia

Сокращение: Рос. нанотехнол. | Страна: Россия

Город: Москва | Регион: Москва

ISSN печатной версии: 1992-7223 | Подлинный индекс: 59880 | Тираж: 1000

ISSN онлайн-версии: 1993-4068 | Вариант представления: полные тексты статей

WWW-адрес: <http://www.nanoru.ru>

Англоязычная версия журнала: ISSN англоязычной версии: 1995-0780 | Вариант представления: полные тексты статей

Английское название: Nanotechnologies in Russia

ISI	нет	Всего статей	698	В настоящее время	выходит
SCOPUS	нет	Всего выпусков	31	Доступный архив	11.2006 - 11.2011
РИНЦ	включен	Полных текстов	698	Реферативный	нет
Перечень ВАК	включен	Цитированый	1004	Мультидисциплинарный	нет

Код	Раздел рубрикатора ГРНТИ	Журналов
29.00.00	Физика	922
29.19.22	Физика наноструктур. Низкоразмерные структуры. Мезоколические структуры	8
31.00.00	Химия	907
34.00.00	Биология	3338
47.09.48	Наноматериалы для электроники	4
47.13.07	Технология и оборудование для производства приборов и устройств нанoeлектроники	6

Описание журнала: Журнал Федерального агентства по науке и инновациям РФ, своей главной целью считает публикацию статей нежидисциплинарного характера по фундаментальным вопросам исследования структуры и свойств наноразмерных объектов и наноматериалов, а также работ, в которых рассмотрены технологии их получения и обработки, практическая реализация изделий и устройств на их основе.

Возможные действия:

- 1 Просмотреть оглавления выпусков журнала
- 2 Искать статьи в этом журнале
- 3 Вывести список статей, опубликованных в данном журнале
- 4 Вывести список публикаций, ссылающихся на статьи в данном журнале
- 5 Анализ публикационной активности журнала
- 6 Перейти на сайт журнала в Интернет
- 7 Каталог журналов
- 8 Сравнение библиометрических показателей журналов

Рис. 9. Информация о научном журнале

Ресурс позволяет каждому пользователю создавать собственные подборки журналов. Для этого необходимо выделить в «Каталоге журналов» нужные журналы (рис. 10, уточнение А) и выбрать пункт «Добавить выделенные журналы в подборку» (рис. 10, уточнение Б). Если у пользователя еще не было сформировано подборок, то будет предложено создать новую и озаглавить ее (рис. 11). Если в окне «Добавление журналов в подборку» (рис. 12) выбрать «Перейти в подборку», то откроется окно со списком журналов.

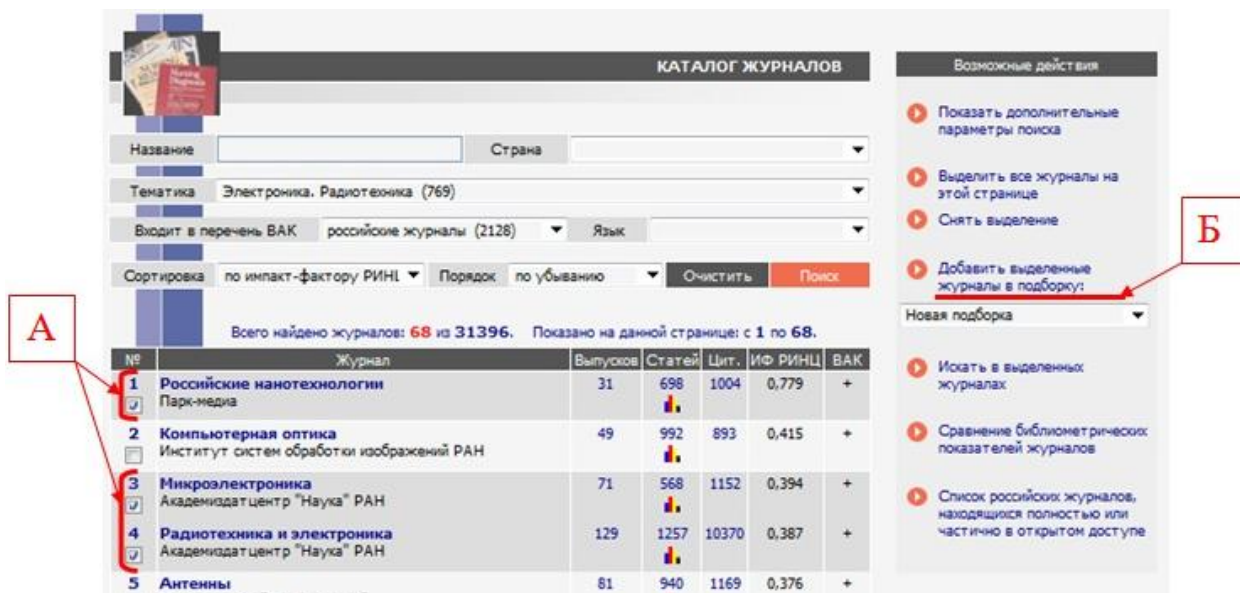


Рис. 10. Работа с «Каталогом журналов»

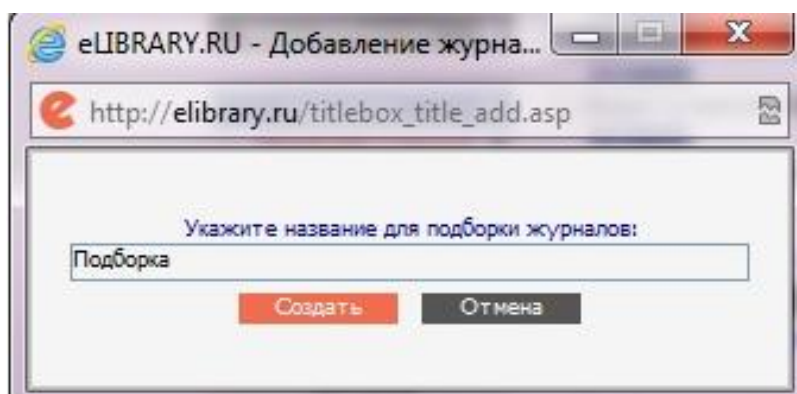


Рис. 11. Создание новой «Подборки» журналов

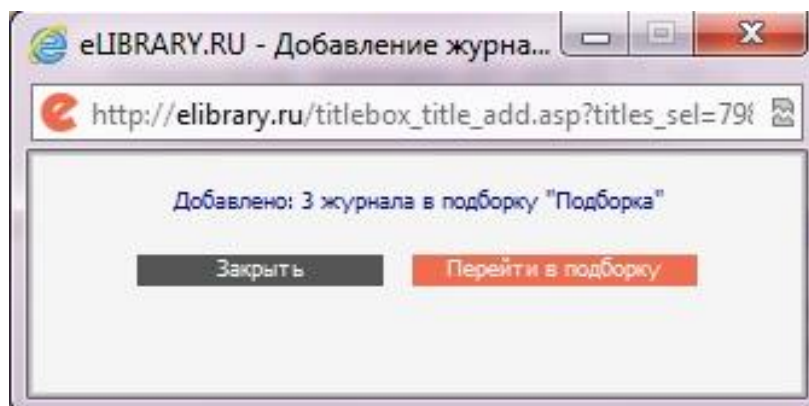


Рис. 12. Добавление журнала в «Подборку»

Расширенный поиск по теме публикации позволяет задать дополнительные параметры поиска (место поиска, тип публикации, тематика, авторы, др.) (рис. 13).

The screenshot shows a search interface with several sections:

- Что искать:** A search input field.
- Где искать:** Checkboxes for searching in titles, abstracts, keywords, organization names, literature lists, and full text.
- Тип публикации:** Checkboxes for journals, books, conference materials, manuscripts, dissertations, reports, and patents.
- Тематика:** A text input field with 'Добавить' and 'Удалить' buttons.
- Авторы:** A text input field with 'Добавить' and 'Удалить' buttons.
- Журналы:** A text input field with 'Добавить' and 'Удалить' buttons.
- Искать в подборке публикаций:** A dropdown menu.
- Параметры:** Checkboxes for searching with morphology, similar text, full text on eLibrary.Ru, and accessible publications.
- Right sidebar:** A list of saved searches with actions like 'Удалить', 'Переименовать', and 'Сохранить'. It also includes a 'Новый запрос' field and a list of search terms like 'педагогический', 'инновационный', etc.

Рис. 13. Параметры расширенного поиска публикаций

Результат поиска представляет собой пронумерованный список статей (рис. 14).

The screenshot shows a list of search results with a legend on the left:

- Легенда:**
 - Green icon: Доступ к полному тексту документа открыт
 - Blue icon: Полный текст доступен на сайте издателя
 - Yellow icon: Полный текст может быть получен через систему заказа
 - Red icon: Доступ к полному тексту закрыт
 - Text: Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ
- Article 6:** **ОСОБЕННОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ БУДУЩИХ СОЦИАЛЬНЫХ РАБОТНИКОВ**. Платонова Н.М. Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 12: Психология. Социология. Педагогика. 2009. № 4. С. 105-110. (Green icon)
- Article 7:** **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ В ВУЗАХ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**. Кучеров В.Е. Научно-информационный журнал Армия и общество. 2008. № 1. С. 38-46. (Blue icon)
- Article 8:** **МОДЕРНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ: КАЧЕСТВО, МОТИВАЦИЯ, ИНВЕСТИРОВАНИЕ, ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**. Наутов В.В., Хубулава Н.М., Крашенинников В.М., Комаров А.П. Вестник экономической интеграции. 2010. № 10. С. 158-163. (Yellow icon)
- Article 9:** **ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ СЕМИНАРСКОГО МЕТОДА ОБУЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КУРСАНТОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В ВОЕННОМ ВЫСШЕМ УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ**. Филофеев О.А. Вестник Екатеринбургского института. 2012. № 1. С. 25-30. (Red icon)
- Article 10:** **В МЕТОДИЧЕСКУЮ КОПИЛКУ ПЕДАГОГА: КРИТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ АУДИОВИЗУАЛЬНЫХ МЕДИАТЕКСТОВ**. Михалева Г.В. Медиаобразование. 2009. № 1. С. 90-106. (Blue icon)

Рис. 14. Результаты поискового запроса в виде списка статей

При выборе заглавия интересующей статьи выходит информационная страница, на которой предоставляется возможность ознакомиться с аннотацией статьи и ее ключевыми словами (рис. 15).

Возможность получения полного текста статьи обозначена значками с различными цветовыми маркерами. Значок с маркером зеленого цвета обозначает, что доступ к полному тексту документа открыт, и пользователь может загрузить полный текст статьи в формате PDF (рис. 16), щелкнув этот значок или ссылку «Загрузить полный текст» (рис. 15). Такие статьи можно копировать на съемный носитель и распечатывать. Также пользователю предоставлена возможность отправить публикацию по электронной почте, введя почтовый адрес в соответствующее поле. Значок с маркером желтого цвета означает, что данная публикация доступна только после ее оплаты и предоставляет информацию о стоимости данной публикации. Значок с маркером синего цвета означает, что полный текст публикации доступен на внешнем сайте издателя. Значок с маркером красного цвета означает, что доступ к полному тексту закрыт.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ САМООБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КУРСАНТОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В ВОЕННОМ ВЫСШЕМ УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ

ФИЛОФЕЕВ ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ 

Российская международная академия туризма, 141420, Московская область, г.Хинки, ул. Октябрьская, д. 10



Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 1 Год: 2012 Страницы: 25-30

Цит. в РИНЦ®: 0

ИНСТРУМЕНТЫ

- [▶ Вернуться в список результатов запроса](#)
- [▶ Следующая публикация](#)
- [▶ Предыдущая публикация](#)
- [▶ Загрузить полный текст \(PDF, 488 Кб\)](#)
- [▶ Отправить публикацию по электронной почте](#)

- [▶ Добавить публикацию в подборку:](#)

- [▶ Добавить Вашу заметку к публикации](#)
- [▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями](#)
- [▶ Показать все публикации этого автора](#)
- [▶ Найти близкие по тематике публикации](#)

ЖУРНАЛ:
ВЕСТНИК ЕКАТЕРИНИНСКОГО ИНСТИТУТА
 Издательство: Национальный Институт им. Екатерины Великой (Москва)
 ISSN: 1997-6968

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:
 САМООБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА, ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННАЯ КОМПЕТЕНТНОСТЬ, ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ, SELF-EDUCATIONAL ACTIVITY, INFORMATION AND EDUCATIONAL ENVIRONMENT, INFORMATION AND COMMUNICATION COMPETENCE, ORGANIZATIONAL AND PEDAGOGICAL CONDITIONS

АННОТАЦИЯ
 В статье рассмотрены организационно-педагогические условия развития самообразовательной деятельности курсантов в высшем военном учебном заведении. Раскрыта информационно-образовательная среда высшего военного учебного заведения, определены составляющие информационно-коммуникационной компетентности курсантов, некоторые

Рис. 15. Информация о публикации

http://elibrary.ru/download/52453591.pdf - Windows Internet Explorer

http://elibrary.ru/download/52453591.pdf

ВЕСТНИК ЕКАТЕРИНИНСКОГО ИНСТИТУТА № 1 (17) 2012

ОБРАЗОВАНИЕ, ОБУЧЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ

О.А.ФИЛОФЕЕВ

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ САМООБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КУРСАНТОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В ВЫСШЕМ ВОЕННОМ УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ

В статье рассмотрены организационно-педагогические условия развития самообразовательной деятельности курсантов в высшем военном учебном заведении. Раскрыта информационно-образовательная среда высшего военного учебного заведения, определены составляющие информационно-коммуникационной компетентности курсантов, некоторые направления педагогического содействия самообразованию курсантов.

The some of the organizational and pedagogical conditions of the HMEI cadets self-educational activity are considered in this article. The information and educational environment of higher military educational institution are examined; the components of cadets information and communication competence, some pedagogical support ways for cadets self-education are determined.

Ключевые слова: самообразовательная деятельность, информационно-образовательная среда, информационно-коммуникационная компетентность, организационно-педагогические условия.

Key words: self-educational activity, information and educational environment, information and communication competence, organizational and pedagogical conditions.

При обучении курсантов военных высших учебных заведений (ВВУЗов) по техническим дисциплинам предполагается, что они должны самостоятельно находить источники знаний, т.е.

Специфичность подготовки военных специалистов определяется мировоззренческой и гносеологической перестройкой деятельности профессорско-преподавательского состава во-

Рис. 16. Просмотр полного текста статьи

Пользователь на основе списка найденных статей может создать подборку нужных статей (ссылка «Добавить публикацию в подборку» рядом со списком статей справа), добавить заметку к публикации, обсудить эту публикацию с другими читателями, найти другие публикации автора интересующей статьи и близкие по тематике публикации (рис. 15).

Для корректного завершения работы в электронной библиотеке необходимо воспользоваться ссылкой «Закреть сессию» в разделе «Текущая сессия» в левой части страницы.