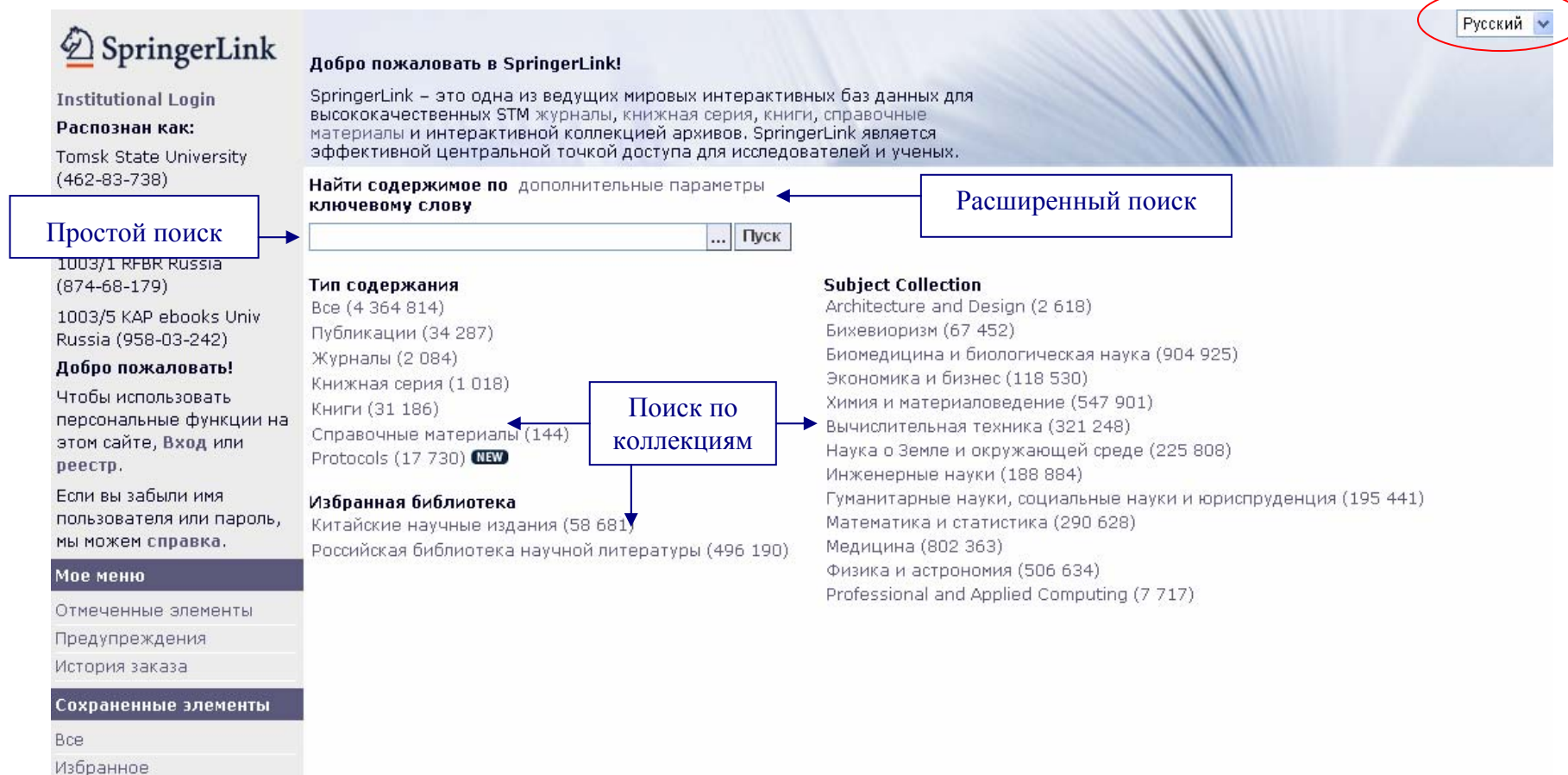


Алгоритм работы

Сегодня **Springerlink** – единственный электронный ресурс, на котором для читателей ТГУ доступны не только журнальные статьи, но и книги, книжные серии, справочные материалы и другие виды публикаций. Чтобы узнать, есть ли доступ к полному тексту публикации, обратите внимание на знак ■ (квадрат зеленого цвета) напротив названия книги, журнала или статьи. Если это знак отсутствует, значит, доступ к полным текстам закрыт и доступен только реферат. Есть возможность настроить русский язык интерфейса. Поиск информации можно вести разными способами.

I. Виды поиска:



SpringerLink

Institutional Login
Распознан как:
 Tomsk State University
 (462-83-738)

Добро пожаловать в SpringerLink!
 SpringerLink – это одна из ведущих мировых интерактивных баз данных для высококачественных STM журналы, книжная серия, книги, справочные материалы и интерактивной коллекцией архивов. SpringerLink является эффективной центральной точкой доступа для исследователей и ученых.

Найти содержимое по ключевому слову ← дополнительные параметры

Простой поиск →

Расширенный поиск ←

Поиск по коллекциям

Тип содержания
 Все (4 364 814)
 Публикации (34 287)
 Журналы (2 084)
 Книжная серия (1 018)
 Книги (31 186)
 Справочные материалы (144)
 Protocols (17 730) **NEW**

Избранная библиотека
 Китайские научные издания (58 681)
 Российская библиотека научной литературы (496 190)

Subject Collection
 Architecture and Design (2 618)
 Бихевиоризм (67 452)
 Биомедицина и биологическая наука (904 925)
 Экономика и бизнес (118 530)
 Химия и материаловедение (547 901)
 Вычислительная техника (321 248)
 Наука о Земле и окружающей среде (225 808)
 Инженерные науки (188 884)
 Гуманитарные науки, социальные науки и юриспруденция (195 441)
 Математика и статистика (290 628)
 Медицина (802 363)
 Физика и астрономия (506 634)
 Professional and Applied Computing (7 717)

Русский ▼

Мое меню
 Отмеченные элементы
 Предупреждения
 История заказа

Сохраненные элементы
 Все
 Избранное

Простой поиск



Institutional Login

Распознан как:

Tomsk State University
(462-83-738)

1003/2 LNM Russia
(865-71-678)

1003/1 RFBR Russia
(874-68-179)

1003/5 KAP ebooks Univ
Russia (958-03-242)

Добро пожаловать!

Чтобы использовать персональные функции на этом сайте, [Вход](#) или [реестр](#).

Если вы забыли имя пользователя или пароль, мы можем [справка](#).

Мое меню

[Отмеченные элементы](#)

[Предупреждения](#)

[История заказа](#)

Добро пожаловать в SpringerLink!

SpringerLink – это одна из ведущих мировых интерактивных баз данных для высококачественных STM журналы, книжная серия, книги, справочные материалы и интерактивной коллекцией архивов. SpringerLink является эффективной центральной точкой доступа для исследователей и ученых.

Найти содержимое по дополнительным параметрам ключевого слову

ti:(brief)

Средство формирования запроса

Издание (ti)	
Краткое изложение (su)	
Автор (au)	
ISSN (issn)	
ISBN (isbn)	144)
DOI (doi)	
и	
или	ия (58 512)
Не	зучной литературы (495 972)
(
)	
* (универсальный символ)	
"" (точный)	

Subject Collection

Architecture and Design (2 618)
Бихевиоризм (67 403)
Биомедицина и биологическая наука (905 993)
Экономика и бизнес (118 379)
Химия и материаловедение (547 606)
Вычислительная техника (320 737)
Наука о Земле и окружающей среде (225 579)
Инженерные науки (188 300)
Гуманитарные науки, социальные науки и юриспруденция (195 114)
Математика и статистика (290 022)
Медицина (801 376)
Физика и астрономия (505 344)
Professional and Applied Computing (7 635)

Русский

Введите поисковые слова в поле «**Найти содержимое по ключевому слову**» и щелкните **Пуск**

Щёлкнув кнопку [...] Вы увидите окно «**Средство формирования запроса**», благодаря которому Вы сможете уточнить, в каком поле должно находиться нужное Вам слово: **заглавие** (Издание), **реферат** (Краткое изложение), **автор**; ввести логические операторы **И**, **ИЛИ**, **НЕ**, ввести усечение слова (*) или обозначить необходимость точного соответствия (“ ”).

Расширенный поиск (дополнительные параметры)

SpringerLink

Типы содержания Subject Collections

Найти содержимое

Информационный логин

Распознан как:
Tomsk State University (462-83-738)
1003/1 RFBR Russia (874-68-179)
1003/2 LNM Russia (865-71-678)
1003/5 KAP ebooks Univ Russia (958-03-242)

Добро пожаловать!
Чтобы использовать персональные функции на этом сайте, Вход или реестр.
Если вы забыли имя пользователя или пароль, мы можем справка.

Мое меню

Отмеченные элементы

Предупреждения

Введите условия в одном или нескольких следующих полях.

Весь текст	<input type="text"/>
Издание	<input type="text"/>
Краткое изложение	<input type="text"/>
Автор	<input type="text"/>
Редактор	<input type="text"/>
ISSN	<input type="text"/>
ISBN	<input type="text"/>
DOI	<input type="text"/>
Даты	<input checked="" type="radio"/> Entire range of publication dates <input type="radio"/> Publication dates between <input type="text"/> и <input type="text"/> (DD.MM.YYYY)
Заказ получен от	<input checked="" type="radio"/> Важность <input type="radio"/> Дата издания (самое свежее в начале списка)

Найти

- Щелкните по ссылке **дополнительные параметры**
- Введите поисковые слова в соответствующее вашему запросу поле

Весь текст – слова из текста

Издание – слова из заглавия

Краткое изложение – слова из реферата

Автор – автор

Редактор – редактор

ISSN – уникальный номер, используемый для идентификации печатного или электронного периодического издания, состоящий из 8 цифр

ISBN – уникальный номер книжного издания, необходимый для распространения книги в торговых сетях и автоматизации работы с изданием.

DOI – электронный номер статьи

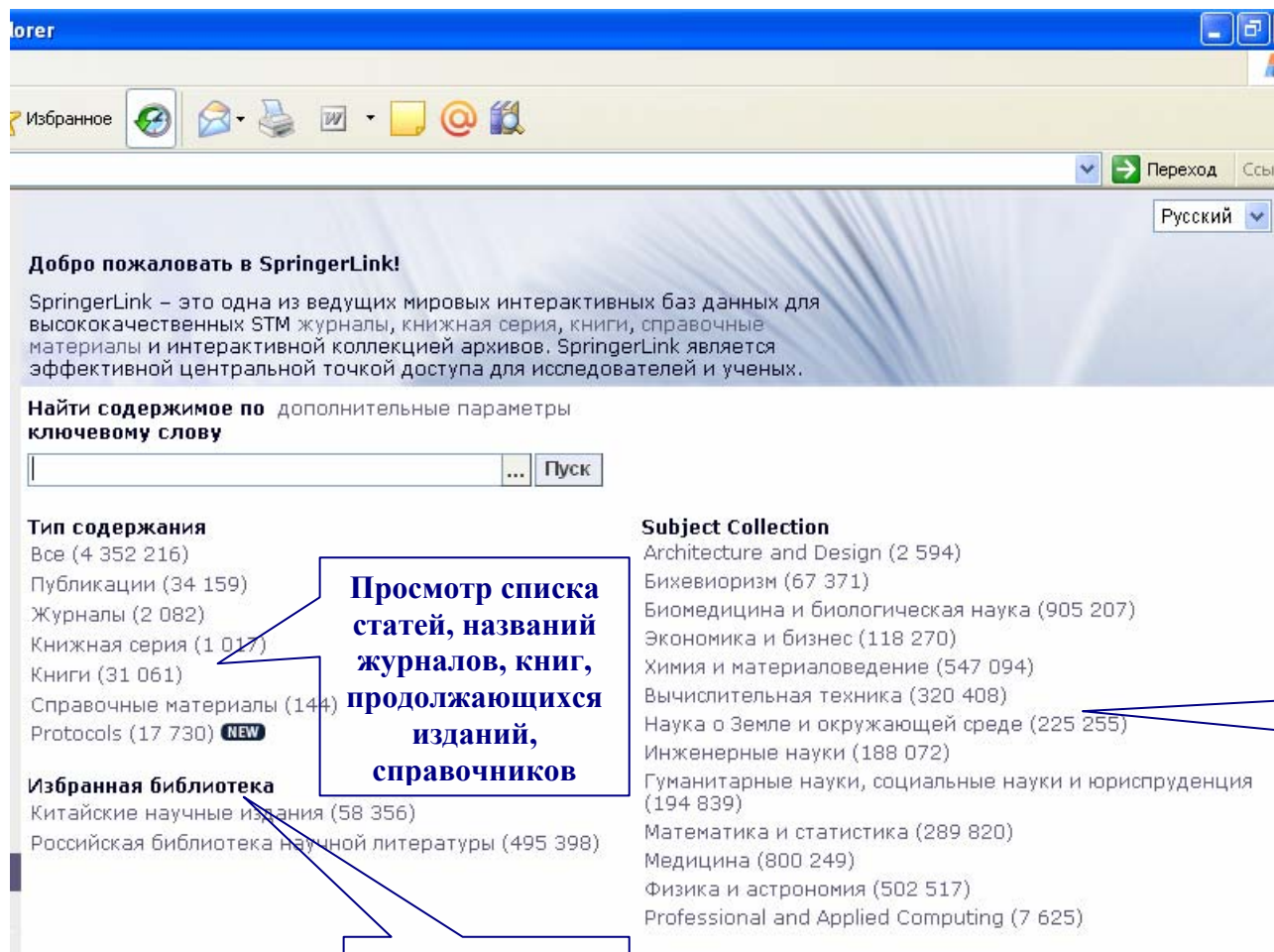
Даты:

Entire range of publication dates – список публикаций за весь временной промежуток

Publication date between – выберите временной промежуток публикаций

Есть возможность **сортировки** записи – по важности и дате издания (см. Заказ получен от...)

Поиск по коллекциям SpringerLink



SpringerLink предоставляет возможность осуществлять поиск внутри:

Subject Collection – предметных коллекций по областям знаний,

Тип содержания - по типу документа,

Избранная библиотека - журнальным коллекциям .

- Щелкните по названию коллекции, в которой будете производить поиск.
- Теперь поиск по терминам, вводимым в поле «Найти содержимое по ключевому слову» будет по умолчанию идти внутри содержимого коллекции

Просмотр списка статей, названий журналов, книг, продолжающихся изданий, справочников

Коллекции китайских и российских журналов

Предметные коллекции по областям знаний

III. Работа с результатами запроса

Типы содержания Subject Collections Русский

Все элементы содержания

Удалить Search For (All words) > russian Отключить функцию выделения

Краткий просмотр Расширенный просмотр

536 958 Результаты

Первый | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | След.

дополнительные параметры Найти

russian OR Пуск

Средство формирования запроса | Закрывать Очистить

Издание (ti) В пределах этих результатов

Краткое изложение (su)

Автор (au)

ISSN (issn)

ISBN (isbn)

DOI (doi)

и

или

Не

(

)

* (универсальный символ)

"" (точный)

Начинается с

а б в г д е ф г х и j k l m n

о р q r s t u v w x y z

пробел

дополнительно

Состояние содержания

First™ онлайн (401)

В издании (536 743)

Дата SpringerLink

Сегодня (132)

За последнюю неделю (790)

За последние две недели (1 313)

За последний месяц (2 362)

За последние шесть месяцев (14 846)

За последний год (32 349)

Тип содержания

Книги (7)

Книжные главы (13 708)

1. Статья журнала Добавить

Winogradsky Institute of Microbiology, Russian Academy of Science the 70th Anniversary of Its Foundation

Microbiology, Volume 73, Number 5 / Сентябрь 2004 г.

PDF (2,8 KB)

2. Статья журнала Добавить

Comparing Dutch and Russian pitch contours

C. E. Keijsper

Russian Linguistics, Volume 7, Number 2 / Июнь 1983 г.

PDF (2,9 MB)

3. Статья журнала Добавить

Kirichenko, E.B.: Russko-Frantsuzsko-Angliiskii Slovar'. Fi Biokhimiya Rastenii. [Russian-French-English Dictionary. Pla Biochemistry.]

Z. Šesták

Photosynthetica, Volume 41, Number 3 / Сентябрь 2003 г.

PDF (63,2 KB)

4. Статья журнала Добавить к отмеченным элементам

The Russian geminate palatals in a processual and more realistic functional perspective, or: Why Michael Flier's monkey-tail argument cannot convince me of there being 5 (or more) phonemes in ЩУКА

Nils B. Thelin

Summary The above discussion on the dynamic phonology of the Russian geminate palatals has confirmed the descriptive advantages of the systematic processual (generative...)

Russian Linguistics, Volume 7, Number 2 / Июнь 1983 г.

Интернет

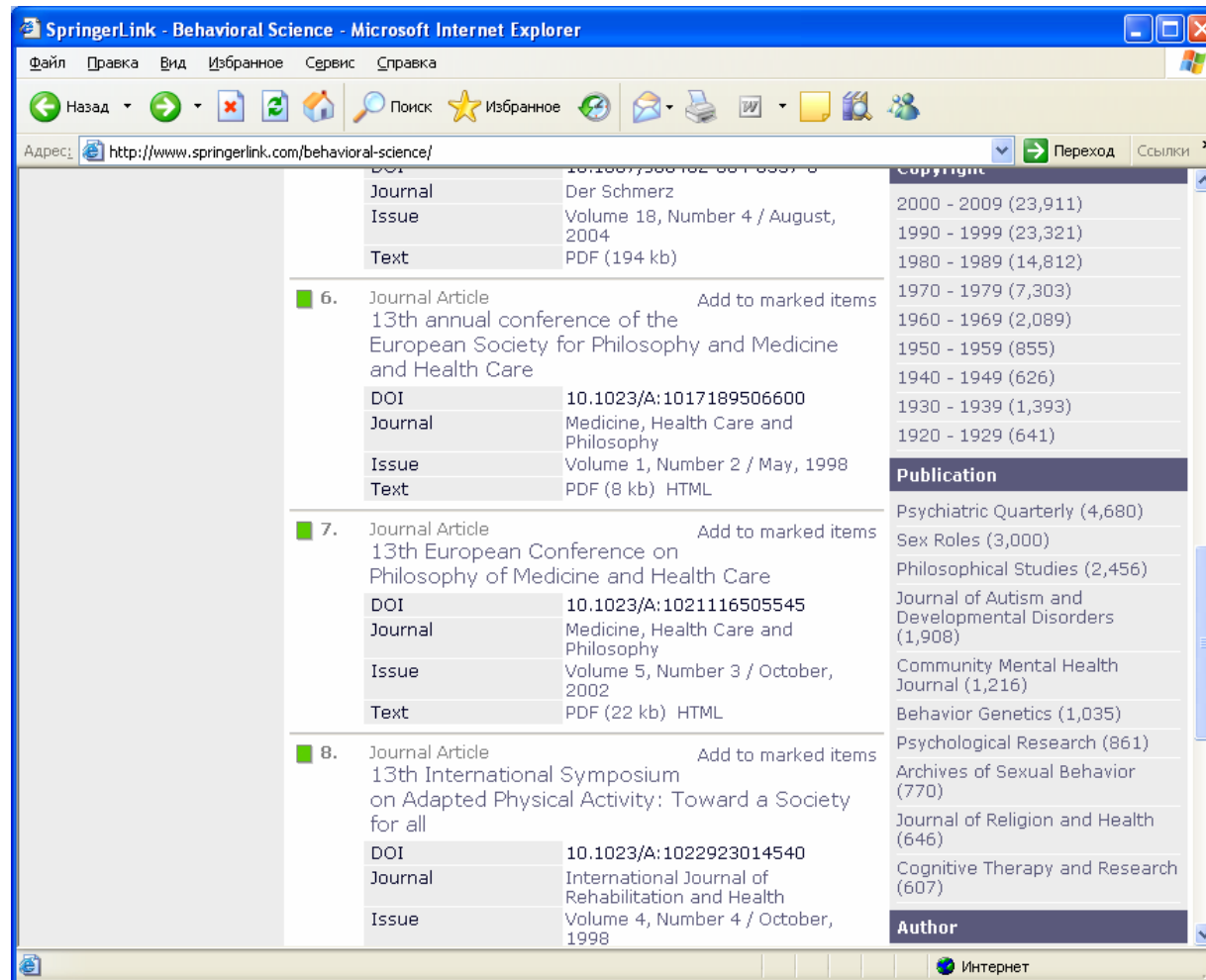
Уточнение поискового запроса

Окно результатов запроса позволит вам:

- начать новый запрос, не возвращаясь к главной странице - в пределах всего содержания
- ограничить поиск - в пределах этих результатов
- уточнить поисковый запрос: для этого нужно нажать на кнопку с символом многоточия и выбрать параметры уточнения из всплывающего меню «Средство формирования запроса»

Также в правой колонке можно ограничить поиск по следующим параметрам: **состояние содержания** (first онлайн - информация появляется сначала в электронном варианте; в издании - издание существует в печатном варианте), **дата SpringerLink** - дата введения информации в базу SpringerLink (сегодня, за последнюю неделю и т.д.), **тип содержания** (книги, книжные главы и т.д.), **язык, тема** (тематические рубрики), **авторское право** (год издания), **автор и редактор**.

III. Сохранение информации



Полные тексты документов, отмеченные зеленым квадратом, доступны в формате **PDF**. Некоторые документы доступны в **html** формате. Книги доступны для скачивания только по главам.

- Чтобы загрузить статью (или главу из книги) щелкните по строке PDF – начнется открытие документа.
- Щелкните в верхнем левом углу кнопку **Сохранить копию** с ярлыком в виде дискеты
- В окне укажите имя объекта и папку, в которую Вы хотели бы копировать файл. Например: Диск 3,5 (A:).
- Щелкните **Save**