

Инструкция по Articulatus (для периодических и непериодических изданий)

Оглавление

Введение	2
Начало работы	2
Работа с проектами	2
I. Обработка выпусков журналов	2
Создание нового проекта	2
Описание основных панелей и окон программы при обработке статей.....	5
Добавление новой статьи.....	6
Разметка авторов статьи.....	6
Введение информации об авторах на нескольких языках.....	7
Идентификация авторов статей	8
Разметка других элементов статьи	9
Раздел	9
Страницы.....	9
Тип статьи	10
Заглавие, Аннотация, Текст статьи.....	10
Ключевые слова.....	10
Список литературы.....	11
Финансирование	11
Дата поступления	12
Присоединение файлов статей.....	12
Сквозная разметка	13
Поиск ошибок	14
Создание загрузочного пакета	16
Архивирование выпусков.....	16

Введение

Онлайновая программа разметки Artculus предназначена для подготовки выпусков журналов и неперiodических изданий в формате XML для размещения в Научной электронной библиотеке и Российском индексе научного цитирования. Для XML-разметки используются файлы только в формате **htm**, **html** и **txt**.

Если у Вас исходный макет издания в формате doc, docx или rtf, откройте файл в программе Word. В меню нажмите Файл – Сохранить как. Выберите тип файла Веб-страница (*.htm, *.html) и сохраните файл. Если исходный текст в PDF, откройте его в программе Adobe Acrobat Professional, нажмите в меню Файл – Сохранить как и выберите тип файла html. Будьте внимательны, после конвертирования файлов в другой формат нужно обязательно проверить корректность полученных файлов.

Важно! Если Вы размещаете издания в Библиотеке по договору на ПЕРИОДИЧЕСКИЕ издания, то при разметке нужно выбирать только тип Журнал, даже если это сборник трудов или материалы конференции.

Начало работы

Для обработки журналов вход в программу осуществляется через систему передачи файлов для РИНЦ (<http://intra.elibrary.ru/projects/intra/system2/default.asp> После ввода логина и пароля найдите ссылку Artculus в левом меню). В программу разметки также можно зайти напрямую по адресу: <http://intra.elibrary.ru/projects/articulus/Login.aspx> (требуется ввести логин и пароль, которым Вы пользуетесь для входа в систему передачи файлов).

Для разметки неперiodических изданий нужно зайти в Artculus по кнопке Инструмент XML-разметки в левой панели системы заключения договоров.

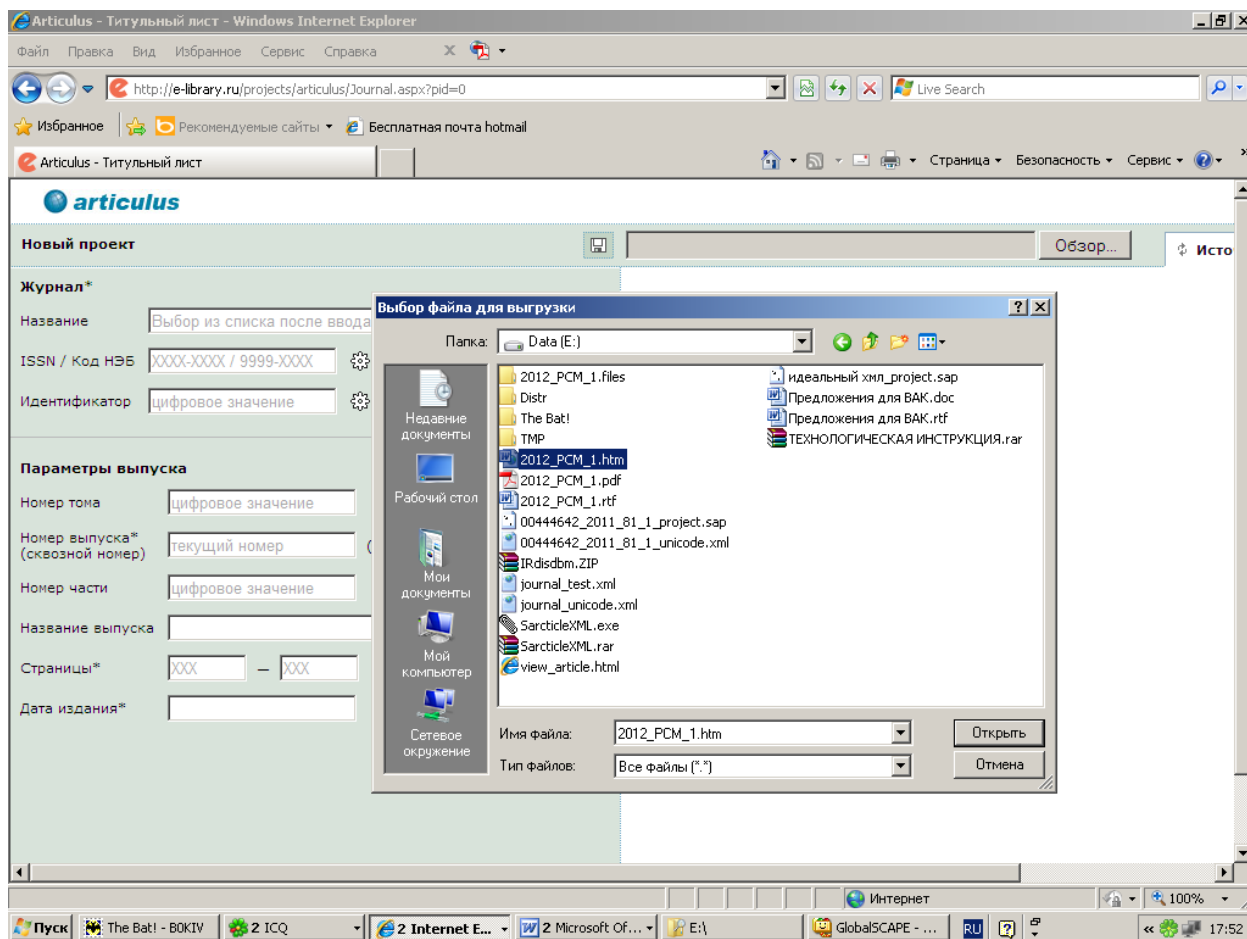
Работа с проектами

Сразу после входа в систему на экран выводится список проектов, с которыми пользователь в данный момент работает. Можно выбрать любой проект, нажав на название издания в разделе Название, и продолжить работу по разметке этого издания. Если Вы приступаете к разметке нового издания, нажмите в меню кнопку **Новый проект** и выберите тип размечаемого издания. Завершенные проекты помещаются системой в папку **Архив**, откуда их можно в любой момент вызвать.

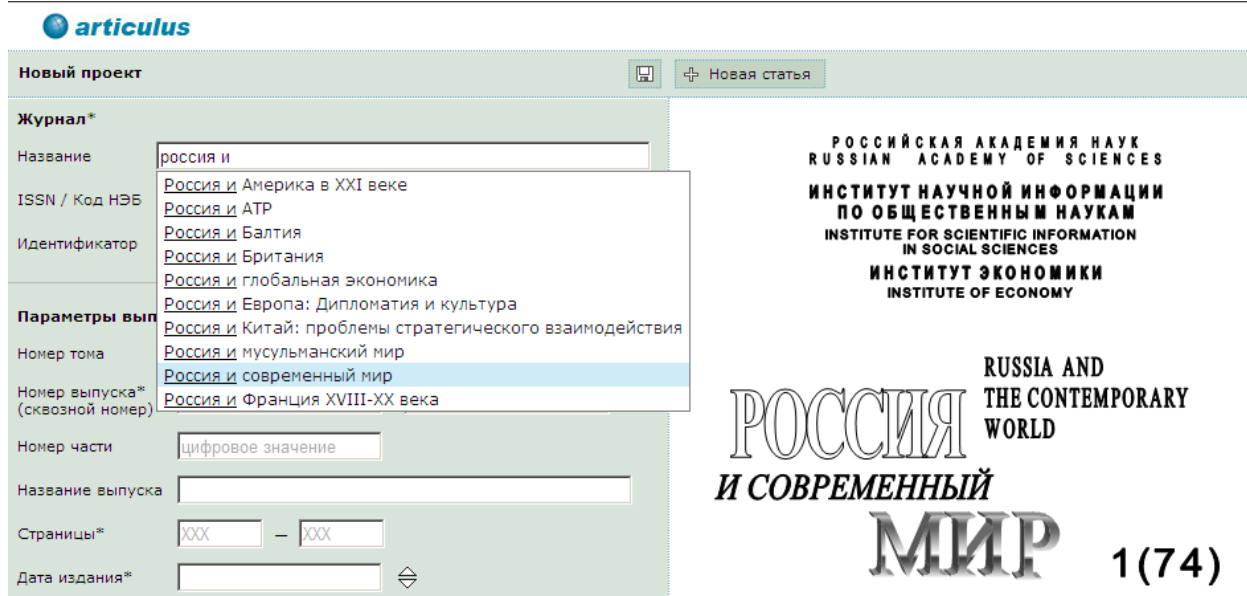
I. Обработка выпусков журналов

Создание нового проекта

Нажмите в меню кнопку **Новый проект** и выберите в выпадающем меню строчку **Журнал**. На новом экране нажмите кнопку **Источник** и загрузите со своего компьютера выпуск журнала (или статью из журнала) в формате htm, html или txt.



На левой панели экрана введите начальные буквы названия журнала и выберите название из выпадающего списка. При этом поле **ISSN** (или - при его отсутствии - код журнала НЭБ) и идентификатор журнала будут подставлены системой автоматически. Можно ввести **ISSN** или код НЭБ и нажать справа от этого поля кнопку для поиска названия журнала по этому полю; это полезно в том случае если название журнала длинное и распространенное, например, Известия высших учебных заведений. Серия... Если названия журнала нет в списке, то обратитесь в службу поддержки по адресу publish@elibrary.ru.



На левой панели введите параметры выпуска: номер тома, номер выпуска (сквозной номер), номер части, название выпуска, интервал страниц и год выпуска. Пожалуйста, обратите внимание на то, что если журнал имеет, например, такую нумерацию: № 5(72), то цифры в скобках – это сквозной номер, а не номер тома. Не вводите в поле **Название выпуска** название журнала или номер выпуска или какую-то иную информацию,

дублирующую данные, указанные ранее в других полях. В это поле вносится только тематическое название выпуска, если оно существует. В поле **Дата издания** вносится год выпуска, обычно проставленный на его обложке или титуле. Этот год может не совпадать с годом издания! Например, часто первый номер за будущий год печатается в конце текущего года. Но это не означает, что в это поле нужно внести год, когда был напечатан выпуск.

articulus

Новый проект + Новая статья

Журнал*

Название:

ISSN / Код НЭБ:

Идентификатор:

Параметры выпуска

Номер тома:

Номер выпуска* (сквозной номер): ()

Номер части:

Название выпуска:

Страницы*: –

Дата издания*:

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES

ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ
INSTITUTE FOR SCIENTIFIC INFORMATION
IN SOCIAL SCIENCES

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ
INSTITUTE OF ECONOMY

RUSSIA AND
THE CONTEMPORARY
WORLD

РОССИЯ
И СОВРЕМЕННЫЙ
МИР 1(74)

В поле **Дата издания** можно ввести год с клавиатуры. Или воспользоваться конструктором дат, нажав на стрелки справа:

Дата издания*

<input checked="" type="checkbox"/> январь	<input type="checkbox"/> май	<input type="checkbox"/> сентябрь	<input type="checkbox"/> весна	<input type="checkbox"/> 1-й квартал
<input type="checkbox"/> февраль	<input type="checkbox"/> июнь	<input type="checkbox"/> октябрь	<input type="checkbox"/> лето	<input type="checkbox"/> 2-й квартал
<input checked="" type="checkbox"/> март	<input type="checkbox"/> июль	<input type="checkbox"/> ноябрь	<input type="checkbox"/> осень	<input type="checkbox"/> 3-й квартал
<input type="checkbox"/> апрель	<input type="checkbox"/> август	<input type="checkbox"/> декабрь	<input type="checkbox"/> зима	<input type="checkbox"/> 4-й квартал

Год(ы) издания – Сохранить дату

Вносите эти данные, пожалуйста, только если они есть на обложке или титуле журнала.

После заполнения полей нажмите кнопку **Сохранить** (красная дискетка в верхней панели программы).

На верхней панели можно также нажать дважды кнопку **Титул** и просмотреть введенные данные:

Титульный лист	
Идентификатор	2771
ISSN / Код НЭБ	1726-5223
Название журнала	Россия и современный мир
Номер тома	
Номер выпуска	1
Сквозной номер	74
Номер части	
Название выпуска	
Страницы	1-243
Дата издания	обязательное поле

Если не заполнено какое-либо обязательное поле, то программа напишет об этом. В этом примере не заполнено обязательное поле **Дата издания**.

Описание основных панелей и окон программы при обработке статей

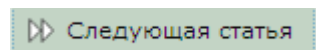
Верхняя панель содержит ряд управляющих кнопок:



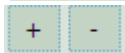
- кнопка сохраняет статью. Если кнопка красного цвета, это означает, что в статью добавлены несохраненные элементы и требуется ее сохранить. Кнопка черного цвета означает, что статья уже сохранена. Если создается (добавляется) новая статья, то изменения в предыдущей статье сохраняются автоматически.



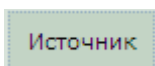
- соответственно добавление, удаление статьи и изменение порядкового номера статьи в оглавлении.



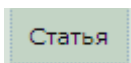
- перемещение по статьям.



- увеличение/уменьшение масштаба источника.

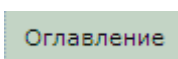


- загружает файл в формате htm для обработки.

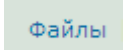


- просмотр статьи в отдельном окне (требуется двойное нажатие на кнопку).

Нижеследующие элементы верхнего меню программы доступны только если добавлена хотя бы одна статья:



- просмотр оглавления выпуска в отдельном окне (требуется двойное нажатие на кнопку).



- присоединение файлов с полными текстами статей в любых форматах (см. раздел Присоединение файлов статей)

Скв. разметка

- режим массивованного внесения данных в статьи (см. раздел Сквозная разметка)

Контроль

- режим табличной проверки всех авторов выпуска и мест их работы (см. раздел Поиск ошибок)

Добавление новой статьи

Разметка выпуска журнала осуществляется постатейно. Нажмите кнопку + **Новая статья** в верхней панели. В исходном html-тексте выпуска выделяйте курсором элементы и нажимайте справа на названия полей, которые будут формироваться в XML на левой панели экрана.

Разметка авторов статьи

Выделите в исходном документе одного или нескольких авторов, если они следуют друг за другом. Можно выделять фамилии с инициалами, а также с полными именами и отчествами. Если в выпуске журнала присутствуют как фамилии авторов с инициалами, так и полные имена авторов, то нужно включать полные имена.

Россия и современный мир, № 1(74) с. 1-243

olunid
выход

Источники | Статьи | Оглавление | Файлы |

С.Ю. Глазьев, Е.А. Наумов, А.А. Понукалин

**КОНЦЕПЦИЯ 2020:
РЕГИОНАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА**

Глазьев Сергей Юрьевич – профессор, академик РАН,
президент Академии инноватики Глобеликс-Р.

Наумов Евгений Артурович – кандидат
экономических наук, профессор, академик РАЕН,
вице-президент Академии инноватики Глобеликс-Р.

Понукалин Алексей Алексеевич – доктор
социологических наук, профессор, академик МААН,
вице-президент Академии инноватики Глобеликс-Р.

Язык
Разде
Стран
Тип ст
Автор
Фами
Имя
Мест
Email
Адрес
Друг
Корр

Далее нажмите на правой панели кнопку **Авторы** (даже если Вы выделили одного автора). При добавлении следующего автора (или нескольких авторов) программа открывает дополнительное окно, предлагающее различные варианты работы. Если это новый автор, то нажмите кнопку **Ввести список новых авторов**. Если Вы хотите добавить (заменить) информацию к существующему в верхнем окне данным, то нажмите кнопку **Объединить с выбранными авторами или их замена**, предварительно проставив галочку у фамилии автора в верхнем окне. Можно дополнять информацию сразу для нескольких авторов, проставив у них галочки. Иногда требуется поменять имя и фамилию автора местами. Для этого можно воспользоваться кнопкой **Реверс** на нижней панели дополнительного окна для обработки авторов:

Авторы

Авторы статьи [1] [Выделить всех] [Очистить]

1 Глазьев – Сергей Юрьевич

Режим совмещения авторов при совпадении языков С заменой существующих

Список авторов [1] – Язык: **RUS - русский**

Наумов Евгений Артурович

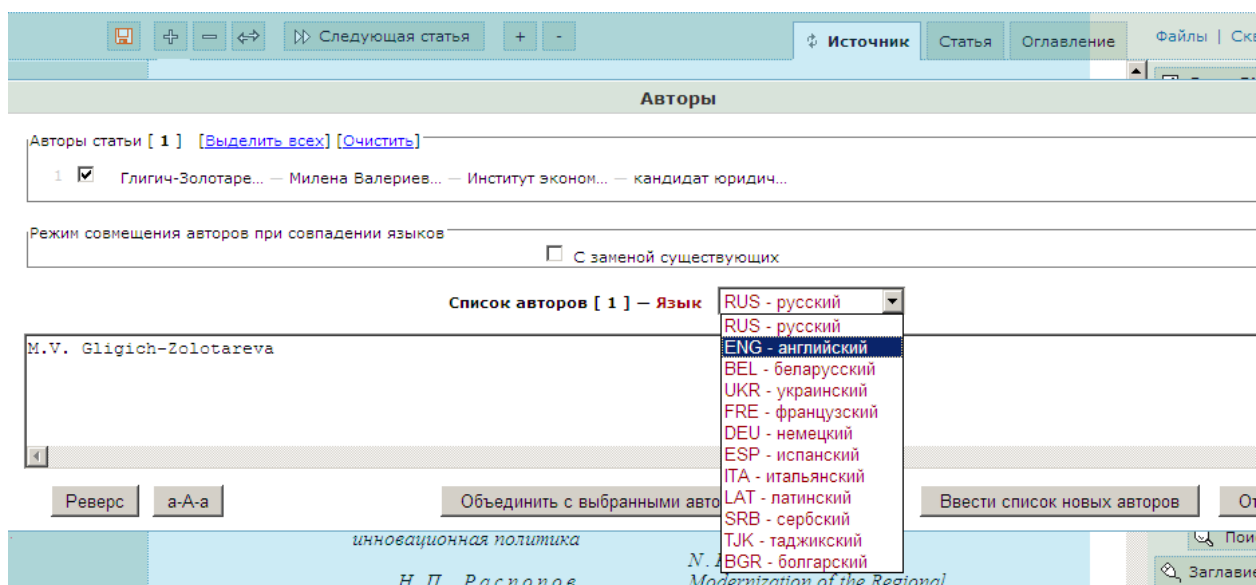
Реверс | Объединить с выбранными авторами или их замена | Ввести список новых авторов | Отмена

При добавлении места работы авторов имеется возможность нормализовать (перевести в именительный падеж) названия организаций. Для этого нажмите кнопку **Нормализация**. Результат нужно обязательно проверять визуально и при необходимости подкорректировать сведения вручную. Напоминаем, что в поле Место работы автора включаются только названия организаций в именительном падеже без указания подразделений и должностей авторов. Эта дополнительная информация заносится в поле Другие сведения об авторе. В случае если автор работает в двух или более организациях, места работы автора должны быть разделены точкой с запятой. Если в обрабатываемой публикации указан один или несколько авторов в качестве корреспондентов, то это можно отметить, нажав слева в общем меню кнопку **Корреспондент** и отметив нужного автора (авторов) галочкой. Кроме того, необходимо вносить в сведения об авторе его SPIN-код, если он указан в публикации.

Часто сведения об авторах размещаются не в самих статьях, а в отдельном материале в начале или в конце выпуска журнала (обычно такие материалы называются «Сведения об авторах выпуска», «Наши авторы» и т.п.). В этом случае выполнив разметку по статьям и выделив в сведениях об авторах, например, в конце выпуска, фамилию автора, нажмите, находясь в любой статье, кнопку Поиск авторов в правом меню. Программа автоматически перейдет к той статье, где указан этот автор (таких статей может быть несколько, поэтому можно нажимать эту кнопку несколько раз).

Введение информации об авторах на нескольких языках

Выделите фамилию автора на другом языке (например, на английском), если эта информация есть в выпуске журнала. Нажмите справа кнопку **Авторы**. В новом окне поменяйте язык:



Можно выполнить эту операцию с меньшими затратами, если, выделив в источнике фамилию автора на втором языке, нажать на клавиатуре кнопку Ctrl и не отпуская ее нажать мышкой на название элемента в правом меню. В этом случае язык поменяется автоматически. Над правым меню есть установленная пара языков (по умолчанию это русский – основной и английский – второй язык. Эту пару можно перед началом разметки установить так, как нужно для данного выпуска, например, украинский – английский или сербский - русский). Выбор элемента в правом меню (Автор, Название статьи, Аннотация и т.д.) вместе с кнопкой Ctrl означает, что данные будут внесены в xml с признаком другого языка.

Если в статье несколько авторов, а информация на втором языке вносится только для одного из них, то нужно предварительно проставить галочку у того автора в списке, которому соответствует эта информация. Категорически запрещается нажимать кнопку **Ввести список новых авторов**, если вносится информация на разных языках. Вся информация об одном авторе на нескольких языках должна быть объединена.

Не правильно:

Авторы	
Авторы статьи [4] [Выделить всех] [Очистить]	
1 <input checked="" type="checkbox"/>	Гаврилов — Ю.А.
2 <input checked="" type="checkbox"/>	Шевченко — А.Г.
3 <input checked="" type="checkbox"/>	Gavrilov — Yu.A.
4 <input checked="" type="checkbox"/>	Shevchenko — A.G.
Режим совмещения авторов при совпадении языков <input type="checkbox"/> С заменой существующих	

Правильно:

Авторы	
Авторы статьи [2] [Выделить всех] [Очистить]	
1 <input checked="" type="checkbox"/>	Гаврилов — Ю.А. — Gavrilov — Yu.A.
2 <input checked="" type="checkbox"/>	Шевченко — А.Г. — Shevchenko — A.G.
Режим совмещения авторов при совпадении языков <input type="checkbox"/> С заменой существующих	

Идентификация авторов статей

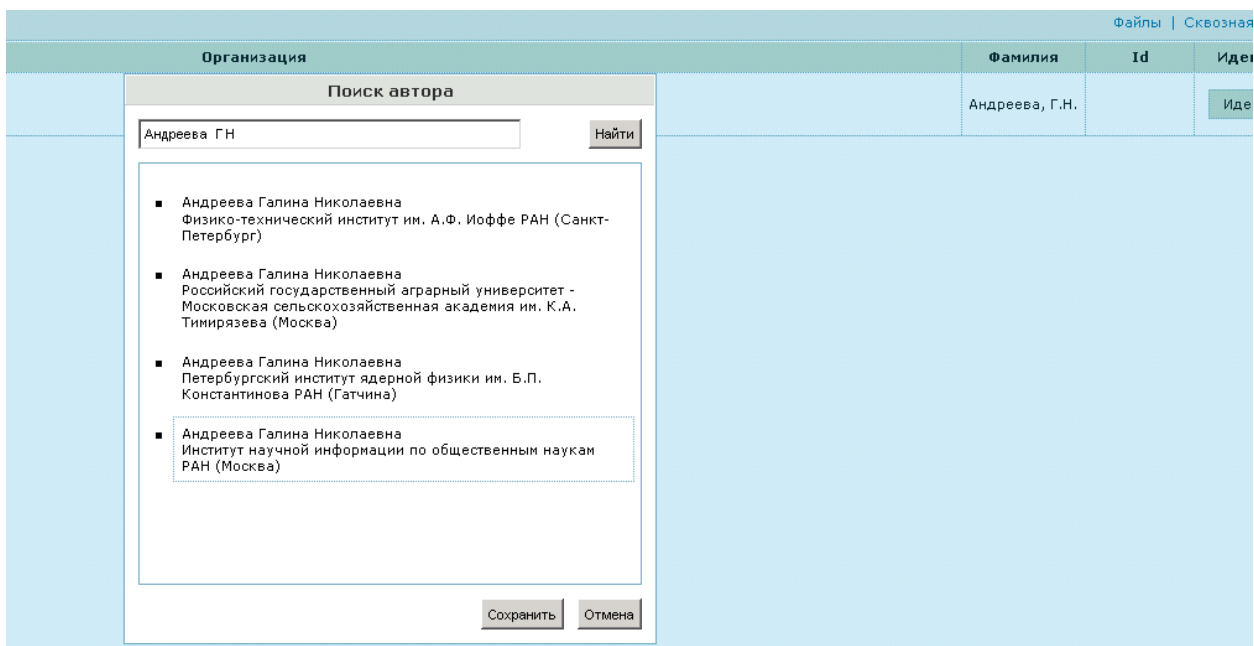
Выполнение идентификации авторов статей позволяет значительно ускорить привязки публикаций к авторским профилям в РИНЦ.

Перейдите в закладку **Файлы** или **Сквозная разметка**. В верхней строке меню справа появится закладка **Идентификация авторов**. Нажмите на нее:

Андреева Г.Н. Собственность в конституциях зарубежных стран XVIII–XX вв. — Москва: Институт научной информации по общественным наукам РАН, 2009, с. 288 (Сер. Правоведение) olunid :olunid выход

Файлы Сквозная разметка	
Организация	Идентификация
Андреева, Г.Н.	<input type="button" value="Идентификация"/>

В столбце **Фамилия** перечислены авторы статей. Нажмите справа кнопку **Идентификация** и в дополнительном окне выберите нужного автора. **Внимание!** Рекомендуем выполнять эту операцию, только если вы уверены в точности идентификации!



Далее нажмите кнопку **Сохранить**.

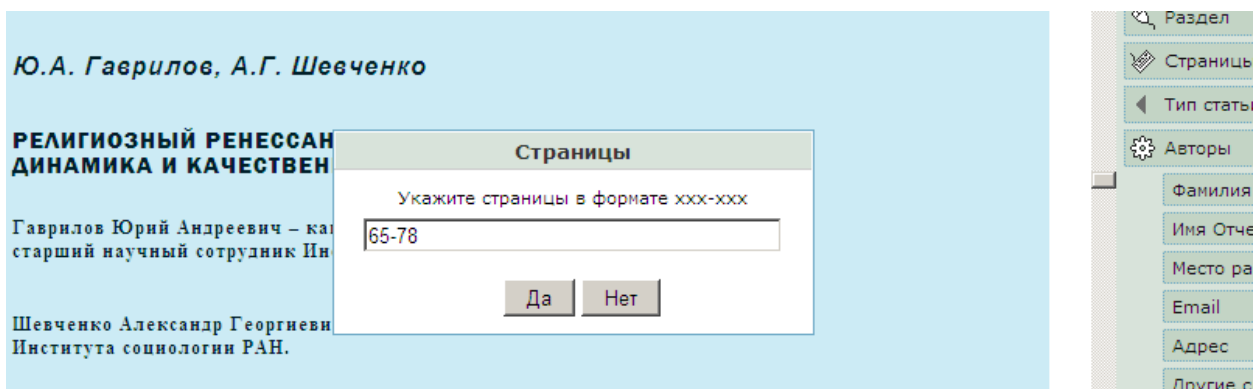
Разметка других элементов статьи

Раздел

В это поле вносится название раздела выпуска. Если в выпуске есть подразделы, то вносите их в это поле вместе с основным разделом. Внимание! Не обязательно заполнять это поле в каждой статье раздела, это достаточно сделать только в первой статье этого раздела.

Страницы

Интервал страниц может быть введен вручную с клавиатуры:



Или выделите в источнике (например, в оглавлении выпуска) номер начальной страницы статьи и нажмите справа в меню кнопку **Страницы**. Номера страниц также могут быть проставлены автоматически, если имена PDF файлов статей совпадают с нумерацией (об этом подробнее в разделе Сквозная разметка).

Тип статьи

Укажите тип размечаемой статьи.

The screenshot shows a software interface for selecting an article type. A dropdown menu is open, displaying a list of article types: RAR - научная статья, EDI - редакторская заметка, BRV - рецензия, CNF - материалы конференции, SCO - краткое сообщение, REV - обзорная статья, ABS - аннотация, REP - научный отчет, COR - переписка, PER - персоналии, MIS - разное, and UNK - неопределен. To the right of the menu, there is a sidebar with a 'Страницы' (Pages) button at the top, followed by the selected 'Тип статьи' (Article Type) button, a gear icon for 'Авторы' (Authors), and several input fields: 'Фамилия' (Surname), 'Имя Отчество' (Name and Patronymic), 'Место работы' (Place of Work), 'Email', 'Адрес' (Address), 'Другие сведения' (Other Information), 'Корреспондент' (Correspondent), and 'SPIN код' (SPIN code).

Внимание! К научным статьям применяются типы Научная статья, Краткое сообщение и Обзорная статья. В подавляющем большинстве случаев это *авторские* статьи, т.е. статьи, имеющие одного или нескольких авторов. Распространенная ошибка – статье «Содержание выпусков журнала за прошедший год» ставят тип Обзорная статья и т.п. Если определить тип статьи затруднительно, то ставьте тип Разное или Неопределен.

Заглавие, Аннотация

Выделяйте в тексте указанные элементы и нажимайте кнопку с названием элемента в меню справа. При повторном нажатии на кнопку появляется дополнительное окно:

The screenshot shows a confirmation dialog box with the title 'Подтверждение операции' (Operation Confirmation). The text inside the dialog reads: 'Текст — Язык RUS :', 'Принципиально н...', and 'Узел уже существует, заменить?'. At the bottom of the dialog, there are three buttons: 'Да' (Yes), 'Дописать в конец' (Append to end), and 'Нет' (No).

Проверьте, возможно, нужно поменять признак языка у данного элемента. В этом случае нажмите кнопку **Нет** и поменяйте язык (или нажимайте на название элемента, предварительно нажав и удерживая кнопку Ctrl на клавиатуре).

Текст статьи

Это поле является обязательным, независимо от того, предоставляются ли по договору полные тексты публикаций или только метаданные. Поле «Текст статьи» должно быть заполнено читаемым текстом. В это поле включается только текст статьи без названия статьи, аннотации, ключевых слов и списка литературы. Оно не должно содержать части «соседних» статей.

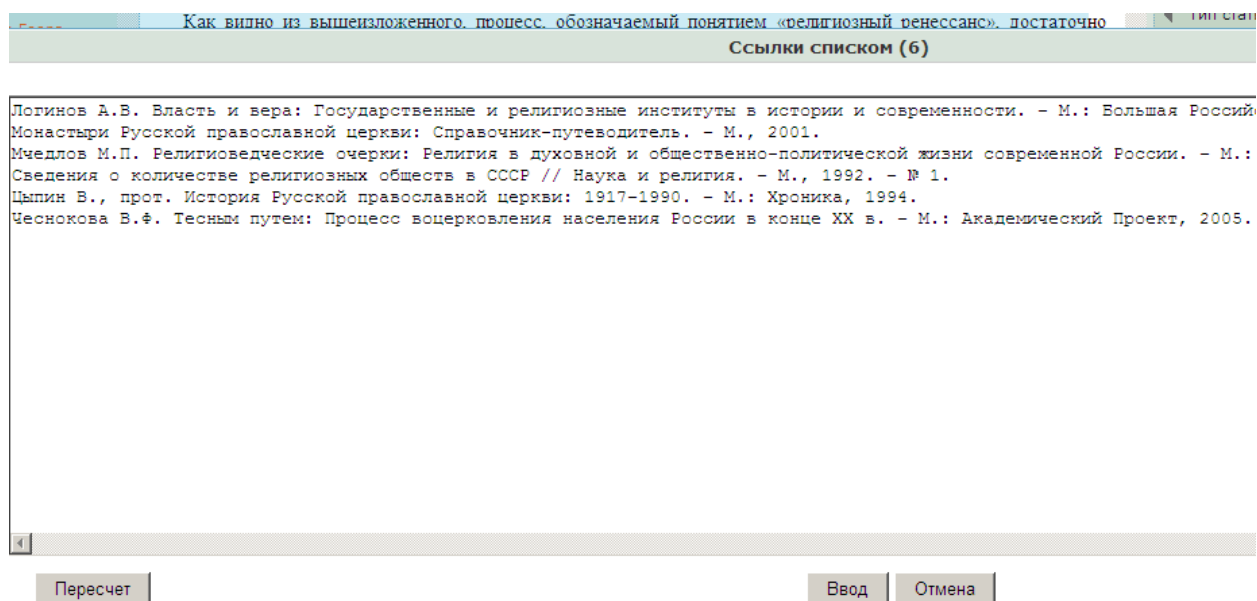
Ключевые слова

Можно выделить одно слово или весь список ключевых слов, если слова (словосочетания) в этом списке отделены друг от друга запятыми или точками с запятой и нажать кнопку **Ключ. слова**. Программа автоматически выделит отдельные слова в поля. Однако, если в списке ключевых слов встречаются одновременно разные разделители (и запятые, и точки с запятыми), то разделение может быть некорректным. Обязательно проверьте в xml в левом поле программы как выполнено разделение списка и при необходимости исправьте это вручную. Признак языка для ключевых слов отменен.

Список литературы

Пристатейный список литературы (или постраничные ссылки) – является важным элементом статьи. Если в статье наряду со списком литературы присутствуют постраничные ссылки, то обрабатывается как список литературы, так и постраничные ссылки, если они не повторяют данные в списке литературы. Если есть только постраничные ссылки, то библиографическую информацию нужно извлекать из этих списков.

Выделите в источнике весь список литературы. Не выделяйте слова «Список литературы», «Список источников», «Примечания» и т.п. Нажмите в правом меню кнопку **Ссылки списком** (если выделяется только одна ссылка, то можно нажать как эту кнопку, так и отдельную кнопку **Ссылка**). В новом окне откроется список ссылок, разделенных на строки. Если список литературы пронумерован, запомните цифру — количество ссылок в этом списке. Каждая ссылка должна начинаться со своей строки!



В скобках после названия этого окна указано число отдельных ссылок (в данном примере их 6). Если оно не совпадает с цифрой, которую Вы запомнили, то нужно внимательно просмотреть весь список и, нажимая Enter, отделить ссылку от ссылки, а затем, если это необходимо, нажать на нижней панели этого окна кнопку **Пересчет**. И далее нажмите кнопку **Ввод**, чтобы внести список литературы в xml.

Количество ссылок в списке литературы может не совпадать с их числом, которое указано авторами статьи. Часто под одним номером может идти и две, и три, и даже десяток ссылок. Обычно в этом случае одна от другой ссылки отделена точкой с запятой. Разделите их на отдельные ссылки!

Транслитерированный список литературы в БД РИНЦ размещать нельзя, ссылки должны быть на том языке, на котором написан цитируемый источник.

Требование касается только работы по разметке метаданных, в самом журнале списки литературы к статьям оформляются согласно сложившейся практике описания библиографии

Не включаются ссылки, которые не содержат библиографию (например, пояснение термина, события, какая-то справка и прочее. Не включаются такие ссылки: Там же, с. 5 или Ibid, р. 5 или Иванов И.И. Указ. соч., с. 5. Но нужно включать такие ссылки: Иванов И.И. // Там же, № 3, с. 5 или Иванов И.И. // Там же, 1983, с. 5. Но если сомневаетесь, то лучше включить ссылку!). Типовые условные обозначения повторных ссылок: Указ. соч. и Указ. соч. (или Назв. соч.).

Латинские сокращения в ссылках на иностранных языках с латинской графикой: l. c. — loco citato (буквально «в цитированном месте»); Op. cit. — opus citato (цитированный труд).

Финансирование

В это поле вносится текст или фрагмент текста из статьи, где указаны источники финансирования. Например: «Работа выполнена по гранту РФФИ № ...» и т.п.

Дата поступления

Если в статье указана дата поступления рукописи в редакцию, то нужно выделить эту дату и внести в это поле.

После завершения разметки статьи нажмите кнопку Сохранить статью (красная дискетка в верхнем меню) и затем в правой части этого меню дважды нажмите на кнопку **Статья**. Все элементы статьи, которые были включены в xml, выводятся в среднем окне программы. Обратите внимание на выделения цветом, которые могут присутствовать в тексте. Чаще всего это чередование латиницы и кириллицы. Розовым цветом указаны возможные ошибки, а зеленым – явные. Например, иногда в словах на кириллице встречаются отдельные латинские буквы, особенно С, Р, Е и т.п. Программа подсвечивает это зеленым цветом. Эти ошибки нужно исправить, отредактировав данные в левом окне программы. Встаньте на название или содержание элемента в левом окне и нажмите правую клавишу мышки.

Не допускайте чередования строчных и прописных букв в названиях разделов, статей и других значимых элементах. Например: РЕЛиГиОЗНЫЙ РЕНЕССАНС В РОССИИ: ДиНАМиКА И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ. Удалите лишние дефисы из названия статьи, аннотации, списков литературы.

После завершения разметки всего выпуска дважды нажмите в верхнем меню кнопку **Оглавление**. В среднем окне программы будет выведено оглавление выпуска, при этом разными цветами будут отмечены ошибки (например, отсутствие обязательных элементов статьи, каковыми являются название, страницы, тип статьи), подсвечены латинские буквы в словах на кириллице и т.д.

Присоединение файлов статей

Если по договору требуется размещение полных текстов статей в PDF или html, то необходимо указать имена файлов статей в этом режиме.

Нажмите в верхнем меню кнопку **Файлы**. Программа покажет текущее оглавление выпуска. Если в выпуске есть ошибки, то это указано в верхней строке над оглавлением.


Выбирайте файлы, относящиеся к данной статье, и присоединяйте их. Внимание! Помимо файла статьи, который указывается первым, к одной статье могут быть добавлены другие файлы в любом формате (изображение, видео, звуковые файлы, анимация и т.д.). Если Вы ошиблись, то можно удалить файл с сервера, нажав красный крестик рядом с именем файла. **Внимание!** Названия PDF файлов статей должны содержать только латинские, кириллические буквы и цифры, а также знак тире. Использовать другие символы в названии статей запрещено.

The screenshot shows the articulus website interface. At the top, there is a logo for 'articulus' and the text 'Биоорганическая химия, 1998, том 24, № 3 с. 163-240'. Below this is a table with columns: 'N', 'Коды', 'Статья', 'Страницы', 'Файл', and 'Выбор файла'. The first row of the table contains the following data: '1', '577.152.111*16'1', 'ПОЛНАЯ АМИНОКИСЛОТНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КАТАЛАЗЫ ГРИБА Penicillium vitale', '163 - 170', '0163-0170.pdf x', and an empty input field. A dialog box titled 'Выбор файла для выгрузки' is open over the table, showing a file explorer view of the 'Рабочий стол' (Desktop) folder. The dialog box contains a list of files and folders, including 'Мои документы', 'Мой компьютер', 'Сетевое окружение', 'Adobe Acrobat 7.0 Professional', 'ICQ7.7', 'Nero StartSmart', 'USB', 'ABBY FineReader 8.0 Professional Edition', 'cuteftp.exe', 'Google Chrome', and 'journal_test.xml'. The dialog box also shows a search bar and navigation buttons.

После завершения присоединения файлов нажмите кнопку **Сохранить изменения**, которая находится внизу экрана.

Сквозная разметка

Нажмите одноименную кнопку в верхнем меню. Этот режим предназначен для массированного внесения данных в статьи:

 Биоорганическая химия, 1998, том 24, № 3 с. 163-240

Файлы | URL | Просмотр XML

N	Тип	Статьи	Страницы	Идентификатор
1	RAR	ПОЛНАЯ АМИНОКИСЛОТНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КАТАЛАЗЫ ГРИБА <i>Penicillium vitale</i> <i>Козлов Э. А., Левитина Т. Л., Бобровская М. Т., Гудкова Л. В., Латышко Н. В., Радомский Н. Ф.</i>	163 - 170	0163
2	RAR	СВОЙСТВА N-КОНЦЕВОГО 60-кДа ФРАГМЕНТА ФАКТОРА ЭЛОНГАЦИИ 2 <i>Коротков К. В., Плотников А. Н., Мотуз Л. П., Василенко К. С., Семисотнов Г. В., Алахов Ю. Б.</i>	171 - 174	0171
3	RAR	ОПРЕДЕЛЕНИЕ АКТИВНОСТИ АСПАРТИЛЬНЫХ ПРОТЕИНАЗ ПО РАСЩЕПЛЕНИЮ НОВЫХ ХРОМОГЕННЫХ СУБСТРАТОВ <i>Литвинова О. В., Баландина Г. Н., Степанов В. М.</i>	175 - 178	0175
4	RAR	НОВЫЕ ДОНОРНО-АКЦЕПТОРНЫЕ ПАРЫ ДЛЯ ФЛУОРОГЕННЫХ СУБСТРАТОВ С ВНУТРИМОЛЕКУЛЯРНЫМ ПЕРЕНОСОМ ЭНЕРГИИ ФЛУОРЕСЦЕНЦИИ ДЛЯ ТРОМБИНА И ТРИПСИНА <i>Холодович В. В., Кара Д. И., Гершкович А. А., Кибирев В. К., Карабут Л. В., Клименко И. В., Корнелюк А. И.</i>	179 - 185	0179
5	RAR	КЛОНИРОВАНИЕ κДНК ТРЕХ НОВЫХ ГОМЕОБОКССОДЕРЖАЩИХ ГЕНОВ КЛАССА Anf ИЗ ЧЕЛОВЕКА, КУРИЦЫ И ИСПАНСКОГО ТРИТОНА <i>Казанская О. В., Ермакова Г. В., Паннеше М., Бончинелли Е., Зарайский А. Г.</i>	186 - 193	0186
6	RAR	НОВАЯ СИСТЕМА ДНК-ДИАГНОСТИКИ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ОБНАРУЖИВАТЬ И ИДЕНТИФИЦИРОВАТЬ ГОМОЗИГОТНЫЕ И ГЕТЕРОЗИГОТНЫЕ ТОЧКОВЫЕ МУТАЦИИ <i>Патрушев Л.И., Зыкова Е. С., Каюшин А. Л., Коростелева М. Д., Мирошников А. И.</i>	194 - 200	0194
		ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРОИЗВОДНЫХ КОРОТКИХ ОЛИГОНУКЛЕОТИДОВ С НУКЛЕИНОВЫМИ КИСЛОТАМИ VIII*.		

Так, можно выбрать и подставить сразу во все статьи значение поля Тип статьи, при этом, однако, все статьи в выпуске должны быть одного типа, что встречается редко. Можно вставить номера страниц сразу во все статьи:

Файлы | URL | Просмотр XML

Статьи	Страницы	Идентификатор
ПОЛНАЯ АМИНОКИСЛОТНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КАТАЛАЗЫ ГРИБА <i>Penicillium vitale</i> <i>Козлова Л. В., Латышко Н. В., Радомский Н. Ф.</i>	1,2,3,...	0163
СВОЙСТВА N-КОНЦЕВОГО 60-кДа ФРАГМЕНТА ФАКТОРА ЭЛОНГАЦИИ 2 <i>Василенко К. С., Семисотнов Г. В., Алахов Ю. Б.</i>	2	0171
ОПРЕДЕЛЕНИЕ АКТИВНОСТИ АСПАРТИЛЬНЫХ ПРОТЕИНАЗ ПО РАСЩЕПЛЕНИЮ НОВЫХ ХРОМОГЕННЫХ СУБСТРАТОВ	3	0175
НОВЫЕ ДОНОРНО-АКЦЕПТОРНЫЕ ПАРЫ ДЛЯ ФЛУОРОГЕННЫХ СУБСТРАТОВ С ВНУТРИМОЛЕКУЛЯРНЫМ ПЕРЕНОСОМ ЭНЕРГИИ ФЛУОРЕСЦЕНЦИИ ДЛЯ ТРОМБИНА И ТРИПСИНА <i>Коротков К. В., Карабут Л. В., Клименко И. В., Корнелюк А. И.</i>	4	0179
КЛОНИРОВАНИЕ κДНК ТРЕХ НОВЫХ ГОМЕОБОКССОДЕРЖАЩИХ ГЕНОВ КЛАССА Anf ИЗ ЧЕЛОВЕКА, КУРИЦЫ И ИСПАНСКОГО ТРИТОНА <i>Казанская О. В., Ермакова Г. В., Паннеше М., Бончинелли Е., Зарайский А. Г.</i>	5	0186

Если выбирается вариант 1,2,3, ..., то программа вставит номера страниц, которые дублируют номера статей. Это может применяться только для электронных журналов, которые не имеют нумерации страниц как таковой.

Если выбирается вариант xx-xx, то программа вставит номера страниц из названий файлов статей:

Файлы | URL | Просмотр XML | Пакет

Статьи	Страницы	Имена файлов
ДЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КАТАЛАЗЫ ГРИБА <i>Penicillium vitale</i> <i>Скрябина М. Т., Гудкова Л. В., Латышко Н. В., Радомский Н. Ф.</i>	123... XX-XX	0163-0170.pdf
ФРАГМЕНТА ФАКТОРА ЭЛОНГАЦИИ 2 <i>Куз Л. П., Василенко К. С., Семисотнов Г. В., Алахов Ю. Б.</i>	171 - 174	0171-0174.pdf
АРТИЛЬНЫХ ПРОТЕИНАЗ ПО РАСЩЕПЛЕНИЮ НОВЫХ ХРОМОГЕННЫХ <i>Степанов В. М.</i>	175 - 178	0175-0178.pdf
ПАРЫ ДЛЯ ФЛУОРОГЕННЫХ СУБСТРАТОВ С ВНУТРИМОЛЕКУЛЯРНЫМ ЕНЦИИ ДЛЯ ТРОМБИНА И ТРИПСИНА <i>Свищев А. А., Кибирев В. К., Карабут Л. В., Клименко И. В., Корнелюк А. И.</i>	179 - 185	0179-0185.pdf
ИХ ГОМЕОБОКССОДЕРЖАЩИХ ГЕНОВ КЛАССА Anf ИЗ ЧЕЛОВЕКА, КУРИЦЫ И <i>Синезе М., Бончинелли Е., Зарайский А. Г.</i>	186 - 193	0186-0193.pdf

В данном примере файлы статей имеют названия, состоящие из интервала страниц, на которых опубликованы статьи, поэтому возможно корректно заполнить поля Страницы статей в автоматическом режиме.

Находясь в режиме сквозной разметки в верхнем меню можно нажать кнопку URL и вставить http адреса файлов статей на Вашем сайте, открыв их в отдельных окнах браузера, копируя URL-адрес и вставляя его в соответствующие окна:

N	Коды	Статья	Страницы	URL
1		Социология здесь и сейчас. Предисловие <i>Покровский Никита Евгеньевич,</i>	5	http://www.hse.ru/ceta/2011/04/08/1211740865/
2		Мода, наука, мировоззрение: О теоретической социологии в России и за ее пределами <i>Гофман Александр Бенционович,</i>	19	http://www.hse.ru/ceta/2011/04/08/1211740865/
3		Консенсус и споры о культуре в нынешней социологии <i>Родригес Морато Артуро,</i>	56	http://www.hse.ru/ceta/2011/04/08/1211740865/
4		К вопросу об адаптивных стратегиях людей в кризисных условиях <i>Ядов Владимир Александрович,</i>	71	

Поиск ошибок

В режиме Сквозная разметка можно посмотреть ошибки, которые выявила программа разметки. Сообщение об ошибках, если они есть, находится в верхней части экрана:

articulus Вестник современной педиатрии, 2003, том 2, № 1 с. 1-104

Ошибки: титульного листа - 1, в статьях - 4

Файлы | URL | Просмотр XML

N	Тип	Статьи	Страницы
1	RAR	Прогностическое значение бессимптомной синусовой брадикардии у детей без органического поражения сердца <i>Школьникова М.А., Березницкая В.В., Чернышова Т.В., Капушак О.В.</i>	7 - 13
2	RAR	Эффективность фенспирида при бронхиальной астме и хронических неспецифических инфекционно-воспалительных бронхолегочных заболеваниях у детей <i>Лукьянов С.В., Середа Е.В., Лукина О.Ф., Духанин А.С.</i>	14 - 20
3	RAR	Отношение педиатров к участию детей в рандомизированных контролируемых клинических исследованиях <i>Калдуэлл Патрина Х.И., Буттоу Филлис Н., Крайг Джонатан К.</i>	21 - 26

Кроме того, в оглавлении красным цветом подсвечиваются названия статей, в которых обнаружены ошибки, например:

15	RAR	О безопасном и эффективном применении жаропонижающих средств у детей Таточенко В.К.	81 - 84
16		Патогенетические основы применения бактериальных иммуномодуляторов у часто болеющих детей Маркова Т.П., Чувилов Д.Г.	85 - 89
17	RAR	Развитие толерантности к белкам коровьего молока при использовании частичного гидролизата сывороточных белков (эксперимент на модели лабораторных животных) Нетребенко О.К.	90 - 91
18	RAR	Клиническая эффективность применения эриуса (дезлоратадина) у детей с аллергическими заболеваниями Балаболкин И.И.	92 - 95
19		Использование д-Пантенола в лечении пеленочного дерматита у грудных детей Акоев Ю.С.	96 - 98
20	RAR	Влияние продуктов питания, обогащенных пробиотиками, на функцию кишечника Хавкин А.И., Жихарева Н.С.	99 - 103
21		нет данных Рачинский Сергей Владимирович	104

Сохранить изменения в выпуске

Зайдите в статьи и исправьте ошибки, иначе программа не даст возможности создать загрузочный пакет. Для этого нажмите на выделенное красным название статьи и перейдите в эту статью. Чтобы посмотреть ошибки в этой статье, дважды нажмите в верхнем меню кнопку **Статья**:

← → ↔ ▶ Следующая статья + -		Источник	Статья	Оглавление
◀ Предыдущая статья		Статья - 5		▶ Следующая статья
Страницы	5			
Тип статьи	нет данных			
Автор 1	RUS	Соколовский Сергей Валерьевич	Институт этнологии и антропологии РАН кандидат исторических наук, ведущий научный сотрудник Института этнологии и антропологии РАН	
Заглавие	RUS	ЗА СТЕНАМИ АКАДЕМИИ: АНТРОПОЛОГИЯ И ОБЩЕСТВО В РОССИИ		
Аннотация				
Коды				
Ключевые слова	Начиная с 1960-х годов развитие французской этнологии неотделимо от процесса деколонизации. До сих пор антропологи работали в полном согласии с			
	1	Аникеева Т. Микроисследование социальных представлений о российской антропологии / этнографии. М., 2003. Рукопись.		
	2	Борисова Л.В. Социальные представления о российской антропологии / этнографии. М., 2003. Рукопись.		

Красным выделены ошибки. При наведении курсора мышки на ошибку в всплывающем окне дается небольшой комментарий. Другими цветами в полях выделены предупреждения, например, о смешанной кодировке символов в одном слове или предложении. Исправьте и сохраните статью. Можно вернуться в Оглавление или Файлы или Сквозную разметку и посмотреть, в каких еще статьях остались ошибки. Но можно (и рекомендуется) просто пролистать и посмотреть все статьи, перемещаясь по ним, используя кнопки Предыдущая статья и Следующая статья (см. на этом экране).

Находясь в Файле или Сквозной разметке нажмите кнопку **Контроль** в верхнем меню. Режим контроля предназначен для табличной работы с информацией об авторах выпуска. Все данные сгруппированы по колонкам:

Авторы и организации				Файлы Сквозная			
Статья	Автор	Организация	Фамилия	Инициалы	Фамилия	Инициалы	
1	001	Институт этнологии и антропологии РАН	Ефимов	Алексей Леонидович	Elfimov	A.L.	
2	001	Института этнологии и антропологии РАН	Тишков	Валерий Александрович	Tishkov	V.A.	
3	001	Институт этнологии и антропологии РАН	Чешко	Сергей Викторович	Cheshko	S.V.	
4	001	Институт этнологии и антропологии РАН; Московский городской педагогический университет	Янсков	Анатолий Николаевич			
5	001	Институт этнологии и антропологии РАН	Соколовский	Сергей Валерьевич			
6	001	Российский государственный гуманитарный университет; Институт этнологии и антропологии РАН	Артенова	Ольга Юрьевна			
7	001	Дальневосточный государственный университет, Владивосток, заведующий кафедрой	Кузнецов	Анатолий Михайлович			
8	001	Манчестерский университет (Англия)	Харвей	Пенни			
9	001	кафедра антропологии, Венский университет	Гингрих	Андре			
10	001	Университет Райса (г. Хьюстон, США)	Маркус	Джордж			
11	001	Музей антропологии и этнографии (Кунсткамера), Санкт-Петербург	Котин	Игорь Юрьевич			
12	001		Божкович				

В названиях мест работы авторов красным выделены некоторые слова, наличие которых может говорить о том, что это поле заполнено неправильно, поскольку здесь должно быть только название организации.

Однако выделение красным необязательно говорит о том, что это ошибка. Если необходимо, кликните на любой элемент и перейдите в статью для исправления данных.

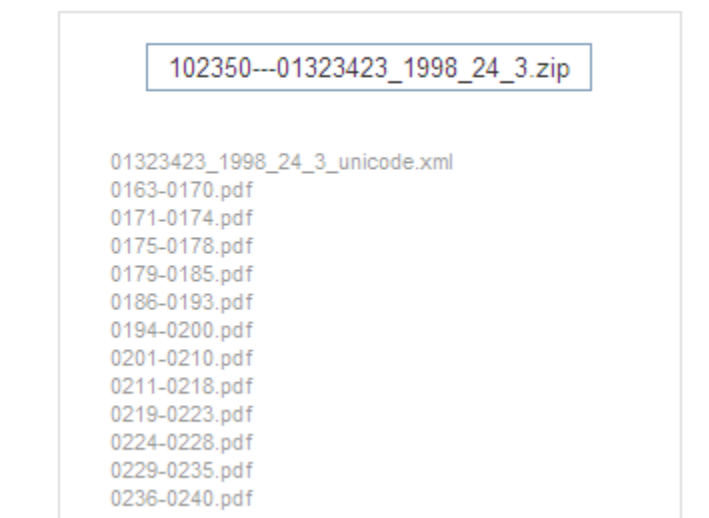
Можно сгруппировать (отсортировать) данные по любому полю, нажав на название колонки. Например, нажмите на слово Организация:

Авторы и организации						Файлы Ст	
Статья	Автор	Организация	Фамилия	Инициалы	Фамилия	Инициалы	
12	001		Бошкович				
7	001	Дальневосточный государственный университет, Владивосток, заведующий кафедрой	Кузнецов	Анатолий Михайлович			
1	001		Ефимов	Алексей Леонидович	Elfimov	A.L.	
3	001	Институт этнологии и антропологии РАН	Чешко	Сергей Викторович	Cheshko	S.V.	
5	001		Соколовский	Сергей Валерьевич			
4	001	Институт этнологии и антропологии РАН; Московский городской педагогический университет	Янсков	Анатолий Николаевич			
2	001	Института этнологии и антропологии РАН	Тишков	Валерий Александрович	Tishkov	V.A.	
9	001	кафедра антропологии, Венский университет	Гингрих	Андре			
8	001	Манчестерский университет (Англия)	Харвей	Пенни			
11	001	Музей антропологии и этнографии (Кунсткамера), Санкт-Петербург	Котин	Игорь Юрьевич			
6	001	Российский государственный гуманитарный университет; Институт этнологии и антропологии РАН	Артемова	Ольга Юрьевна			
10	001	Университет Райса (г. Хьюстон, США)	Маркус	Джордж			

В таком режиме легче заметить расхождения в написании названий организаций.

Создание загрузочного пакета


После завершения разметки зайдите в раздел Файл или Сквозная разметка или Контроль и нажмите кнопку **Пакет** на верхней панели меню:



Программа в новом окне создает zip-архив, который содержит перечисленные файлы. Сохраните его на своем компьютере и затем загрузите в систему передачи файлов РИНЦ (<http://intra.elibrary.ru/projects/intra/system2/default.asp>).

Архивирование выпусков

После отправки нажмите на свой логин в верхнем правом углу экрана. Вы перейдете к списку выпусков, которые находятся у Вас в работе. Выберите выпуск, который Вы сделали и нажмите кнопку **Архивация**:

Новый проект Загрузить проект Архив проектов				
Дата создания	Ошибки	Пакет	Публикация	
12.05.2012 17:48	0(0)	101181---17265223_2012_-_1(74).zip	Архивация	✘
21.02.2012 11:22	0(0)		не готов	✘
20.02.2012 22:41	0(6)		не готов	✘
18.02.2012 0:22:	0(3)		не готов	✘
17.02.2012 23:55	0(0)		не готов	✘

Выпуск переместится в архив проектов, откуда его в любой момент можно вызвать одноименной кнопкой (см. на рисунке).