

# РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

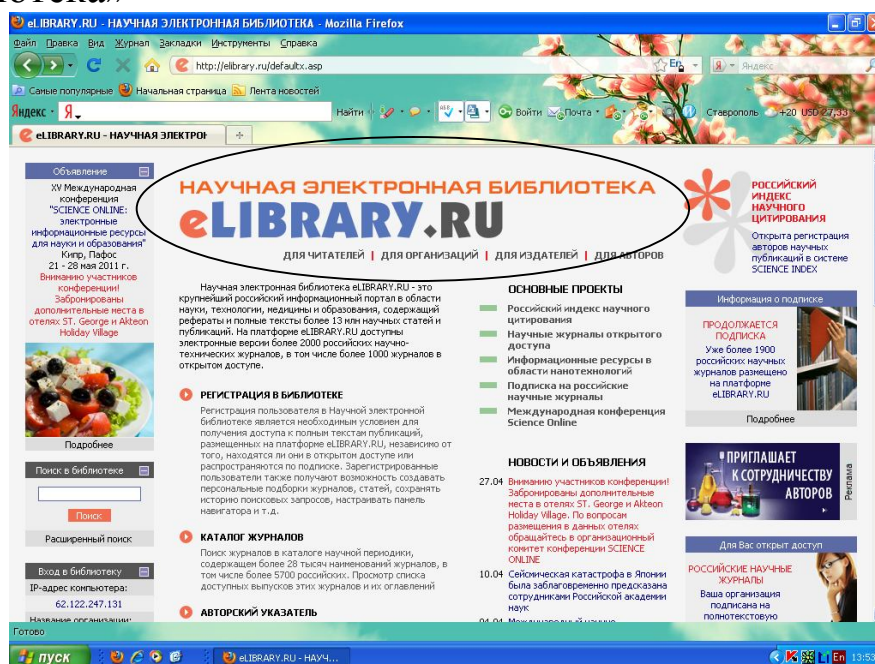
## ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ АВТОРОВ В СИСТЕМЕ SCIENCE INDEX

После регистрации автора в системе **SCIENCE INDEX** и присвоения ему персонального идентификационного кода автора (SPIN-кода) для автора становится доступным раздел **Для авторов** в верхней навигационной линейке портала **eLIBRARY.RU**, где собраны все инструменты и сервисы, предназначенные для авторов научных публикаций.

Зарегистрированные пользователи получают возможность редактировать свой индекс цитируемости, создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

### Технологическая инструкция

- Войти в Интернет
- Ввести в адресную строку электронный адрес <http://elibrary.ru> ИЛИ
- Зайти на любой поисковый сайт ([www.yandex.ru](http://www.yandex.ru), [www.mail.ru](http://www.mail.ru), [www.rambler.ru](http://www.rambler.ru), [www.google.ru](http://www.google.ru))
- Ввести в поисковой строке «Научная электронная библиотека»
- Открыть сайт «eLIBRARY.RU – Научная электронная библиотека»



- На список своих публикаций Вы можете также попасть через «Авторский указатель» или просто щелкнув на фамилии автора, на любой странице РИНЦ, где эта фамилия выделена как ссылка.

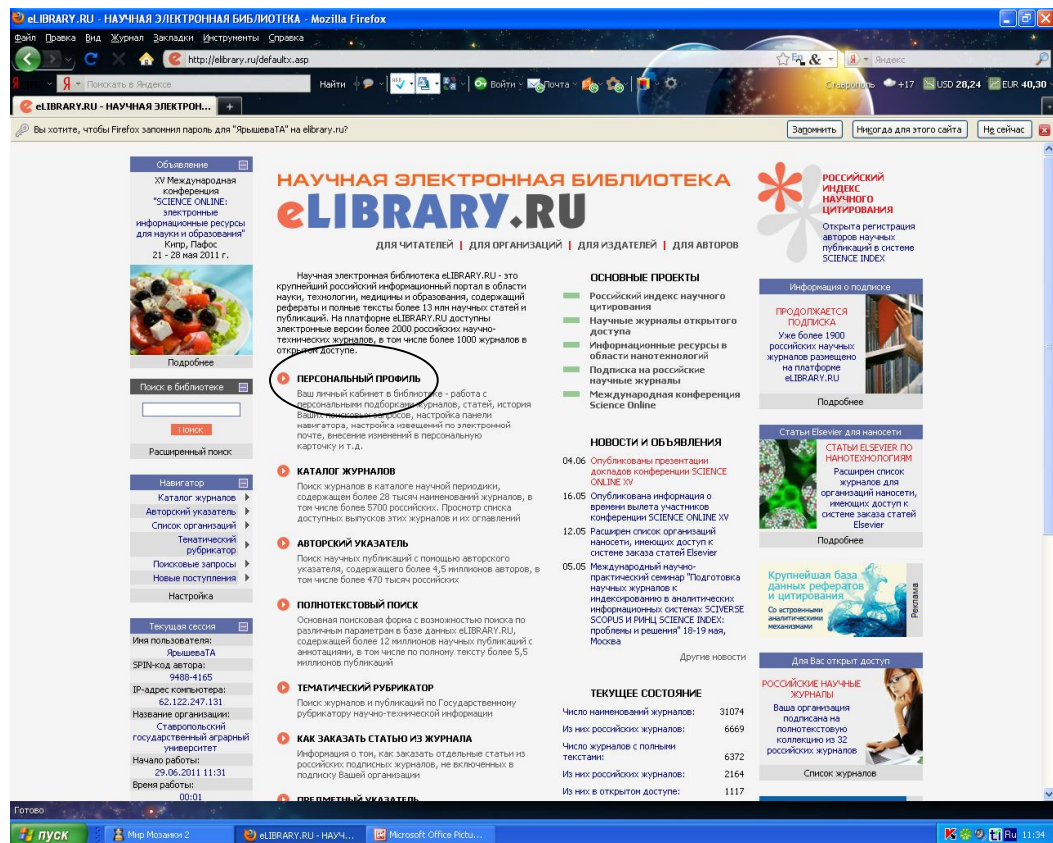
## Для внесения изменений в персональный профиль

- Введите своё имя и пароль, созданный при регистрации
- При входе в библиотеку автоматически будет загружен ваш персональный идентификационный код автора (SPIN-код)

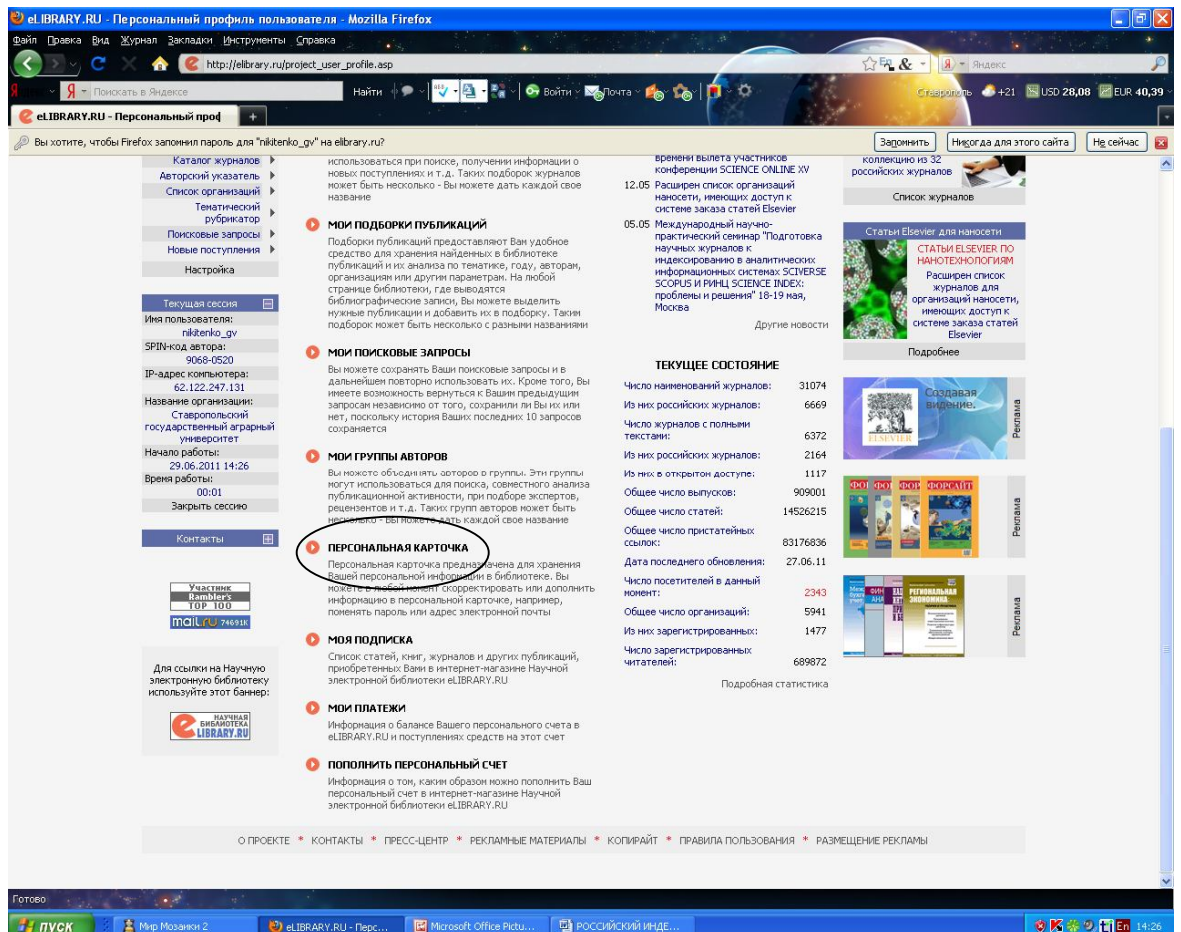


- Войдите в «Персональный профиль»



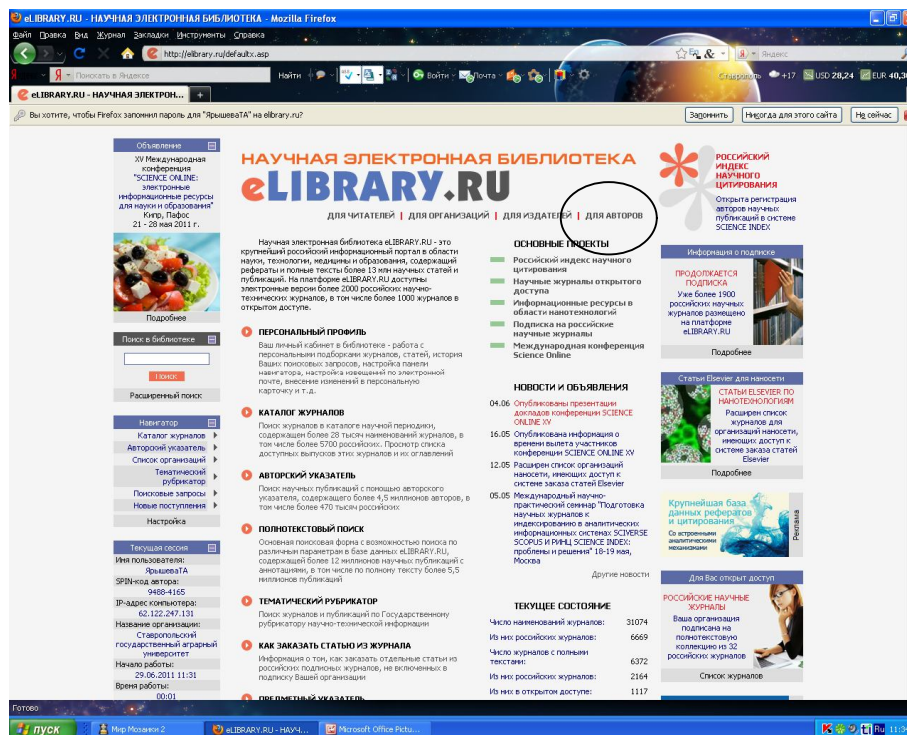


➤ Войдите в сервис «Персональная карточка» и внесите изменения

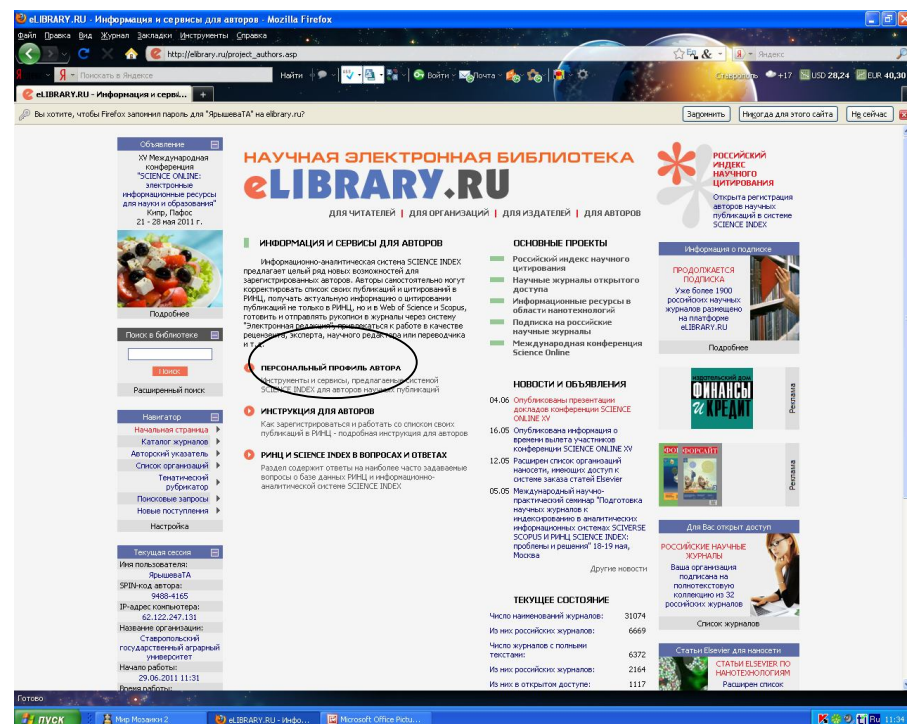


# Работа с публикациями

- Нажмите сервис «Для авторов» в верхней навигационной линейке портала eLIBRARY.RU

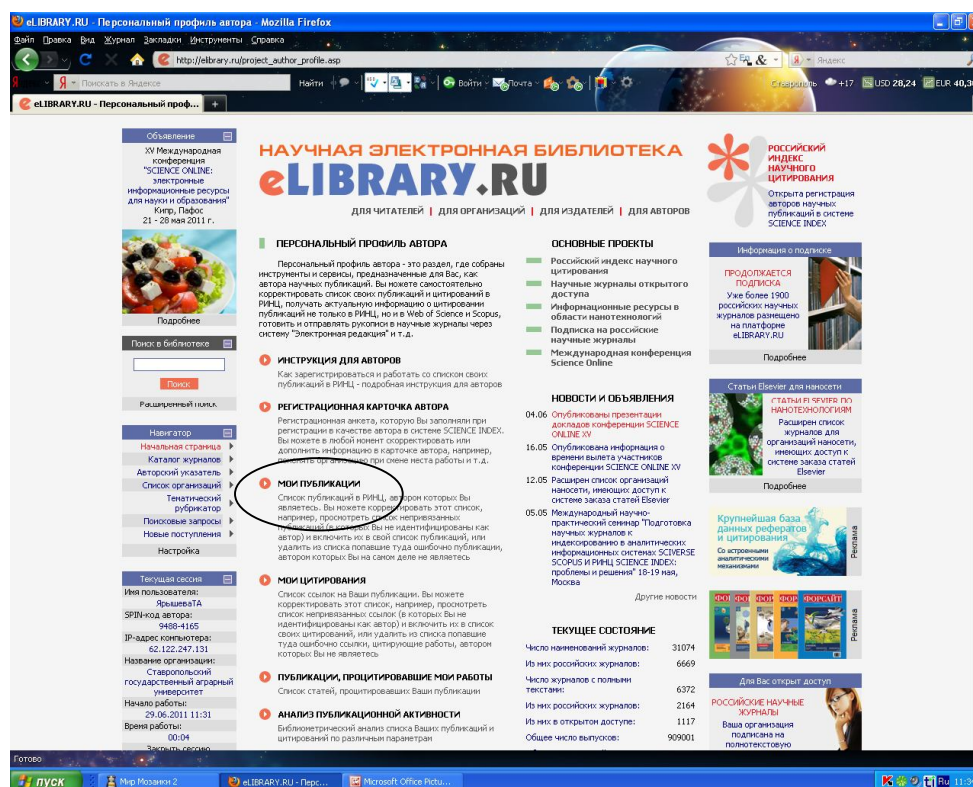


- Зайдите в опцию «Персональный профиль автора»





- Чтобы просмотреть список своих публикаций, можно перейти по ссылке «**Мои публикации**» в этом разделе



Не все публикации могут быть в списке «привязанных» статей. Чтобы найти «непривязанные» публикации, то выбираем опцию «**Только непривязанные публикации, которые могут принадлежать данному автору**»

Ярышева Татьяна Анатольевна - Список публикаций - Mozilla Firefox

http://elibrary.ru/author\_items.asp?authorid=619991

Ярышева Татьяна А

Ярышева Т А - СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

ЯРЫШЕВА ТАТЬЯНА АНАТОЛЬЕВНА  
Ставропольский государственный аграрный университет,  
научная библиотека (Ставрополь)

Автор

Тематика

Журнал

Организация

Соавтор

Год

Название

Показывать

Сортировка

Поиск

Возможные действия

Выделить все публикации на этой странице

Снять выделение

Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка

Добавить все публикации автора в указанную выше подборку

Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора

Вывести список ссылок на работы автора

Анализ публикационной активности автора

Вывести на печать список публикаций автора

Добавить выделенные публикации в список работ автора

Удалить выделенные публикации из списка работ автора

Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX

Авторский указатель

Поиск публикаций

Поиск по спискам цитируемой литературы

Доступ к полному тексту документа открыт

Полный текст доступен на сайте издателя

Полный текст может быть получен через систему заказа

Доступ к полному тексту закрыт

Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ

Публикация из списков цитируемой литературы

Если в найденном списке есть ваши статьи необходимо:

1. Нажать на название статьи (вы попадете на информационную страницу)
2. В правом верхнем меню нажать на опцию «Добавить публикацию в список моих работ (если Вы являетесь ее автором)», далее следовать инструкции, предложенной системой

The screenshot shows the eLIBRARY.RU website interface. The top navigation bar includes links for 'Навигатор', 'Начальная страница', 'Каталог журналов', 'Авторский указатель', 'Список организаций', 'Тематический рубрикатор', 'Покровные запросы', 'Новые поступления', 'Настройка', 'Текущая сессия', 'Контакты', and 'Копирайт'. The main content area displays the details of a publication, including the title, authors, journal name, issue, and a list of references. The right sidebar contains a section titled 'Возможные действия' (Possible actions) with links such as 'Вернуться в список публикаций автора', 'Следующая публикация', 'Предыдущая публикация', 'Загрузить полный текст (PDF, 607 kb)', 'Отправить публикацию по электронной почте', 'Добавить публикацию в подборку', and 'Добавить публикацию в список моих работ (если Вы являетесь ее автором)'. The last option is circled in red.

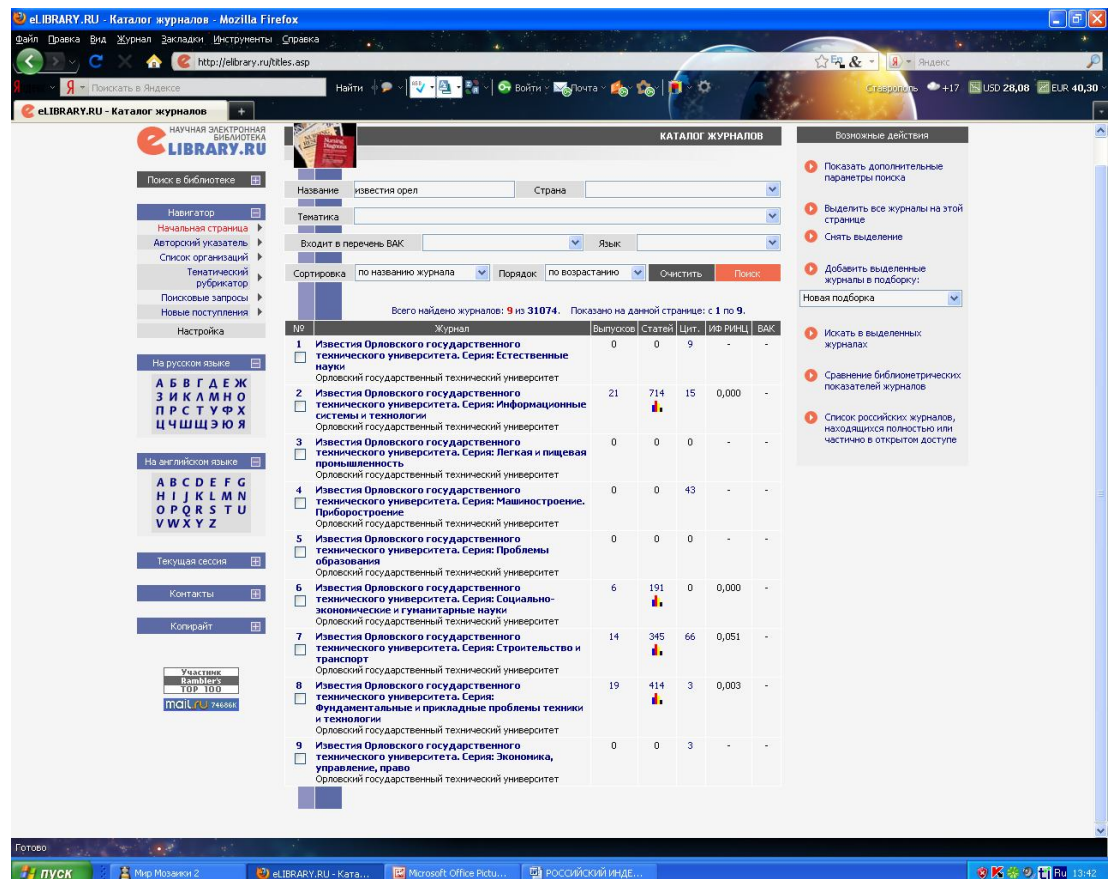
*Если статья не была найдена, то возможен другой вариант поиска*

1. В левом верхнем меню выбрать «Каталог журналов»





## 2. Указать название журнала





### 3. Выбрать необходимый Вам журнал из предложенного перечня, нажав на количество выпусков, год издания, номер

Наименование журнала: ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

ISSN: 1728-8894

Издательство: ООО "Издательство 'Спутник-Н'"

Год	Том	Номер	Дата	Страницы	Статей	Примечание
2006	43	2		9-183	44	
		4		10-252	66	
		6		11-338	78	
2007		1		1-2	28	
		2		8-106	30	
		3		10-206	68	
2008		4		10-217	55	
		5		8-148	42	
		6		1-143	36	
2009		1		1-173	37	
		2	март	8-164	42	
		3	май	8-134	35	
2010		4		8-95	29	
		5		7-81	22	
		6		7-74	25	
2011		1	февраль	8-169	47	
		2	апрель	1-99	29	
		3	июнь	1-77	21	
		4		1-68	25	
		5		1-116	31	
		6		1-108	44	
		4		1-96	28	
		1		1-151	33	
		2		1-93	22	

### 4. Из предложенного перечня статей номера журнала выбираете свою и присоединяете её как в случае с «непривязанными публикациями»

УЧАСТИЕ ШКОЛЬНИКОВ В ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЙ КАК МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД  
СТИМУЛИРОВАНИЯ ИХ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРОЦЕССЕ  
ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ  
Осипова Ю.О.

ПРОГНОЗ СУММЫ ОЧКОВ КОНЬКОБЕЖНОГО МНОГОБОРЬЯ СВЕНА КРАМЕРА ПО  
РЕЗУЛЬТАТУ БЕГА НА ДИСТАНЦИИ 500 МЕТРОВ  
Давыдов А.С., Попов В.А.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ДОШКОЛЬНИКОВ  
СРЕДСТВАМИ ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
Степанова Е.Н.

ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ФОРМИРОВАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И ПРАКТИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ БУДУЩЕГО  
УЧИТЕЛЯ К РАБОТЕ В ШКОЛЕ: РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГНОСТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА  
ОПТИМИЗАЦИИ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННОМУ  
ЯЗЫКУ  
Вайкулишвили А.И., Агаханов С.С.

ВОПРОСЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ПЕРЕВОДА В СОВРЕМЕННОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ  
Батова Н.А.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ В ХОДЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ  
ПРАКТИКИ КАК ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПЕДАГОГОВ  
Волынец Е.П.

ОСОБЕННОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ ПО ЭЛЕКТРОНИКЕ В СРЕДЕ  
EES (TECHNICS WORKBENCH)  
Сонина М.С., Сонина С.П.

РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНИКА ПО ТЕМЕ «АНАЛОГ-ЦИФРОВЫЕ  
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ» ДЛЯ УГЛУБЛЕННОГО ИЗУЧЕНИЯ МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ  
«МЕТРОЛОГИЯ» И «ЭЛЕКТРОНИКА»  
Сонина М.С., Сонина С.П.

СОТРУДНИЧЕСТВО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ И СТУДЕНТА В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ  
Брава Е.С.

ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНТЕРНЕТ-  
РЕСУРСОВ  
Брава Е.С.

КРИТИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ КАК ОСНОВА НОВОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ  
ПРЕПОДАВАНИЯ ТАКТИКО-СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН  
Васильев А.В.

РАЗРАБОТКА И ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-  
ОРИЕНТИРОВАННЫХ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ПОСОБИЙ КАК ОСНОВНОЕ  
НАПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ РАЗВИВАЮЩЕГО  
ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В НЕЯЗЫКОВЫХ (ТЕХНИЧЕСКИХ) ВУЗАХ  
Глушенико А.В.

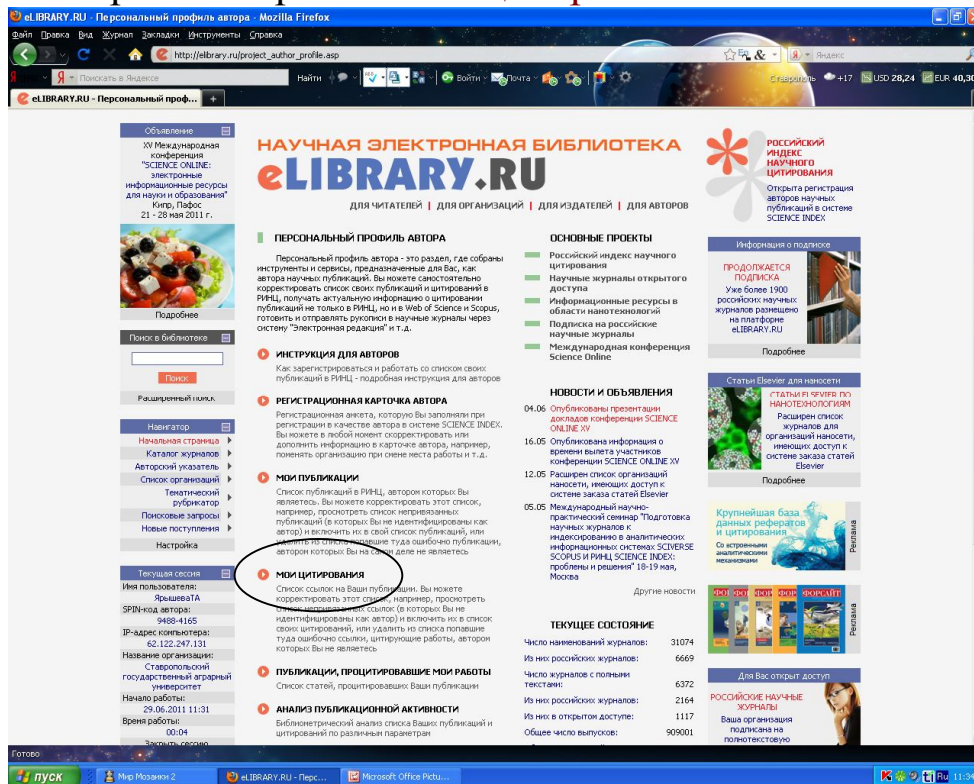
ЗНАЧЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПРЕПОДАВАНИИ ПСИХОЛОГИИ НА  
НЕПЕДАГОГИЧЕСКИХ ФАКУЛЬТЕТАХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ВУЗОВ  
Губина Е.В.

ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА СТУДЕНТА КАК ФАКТОР  
ИНТЕГРАЦИИ КУЛЬТУРНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО КОЛЛЕДЖА  
Даван Е.В.

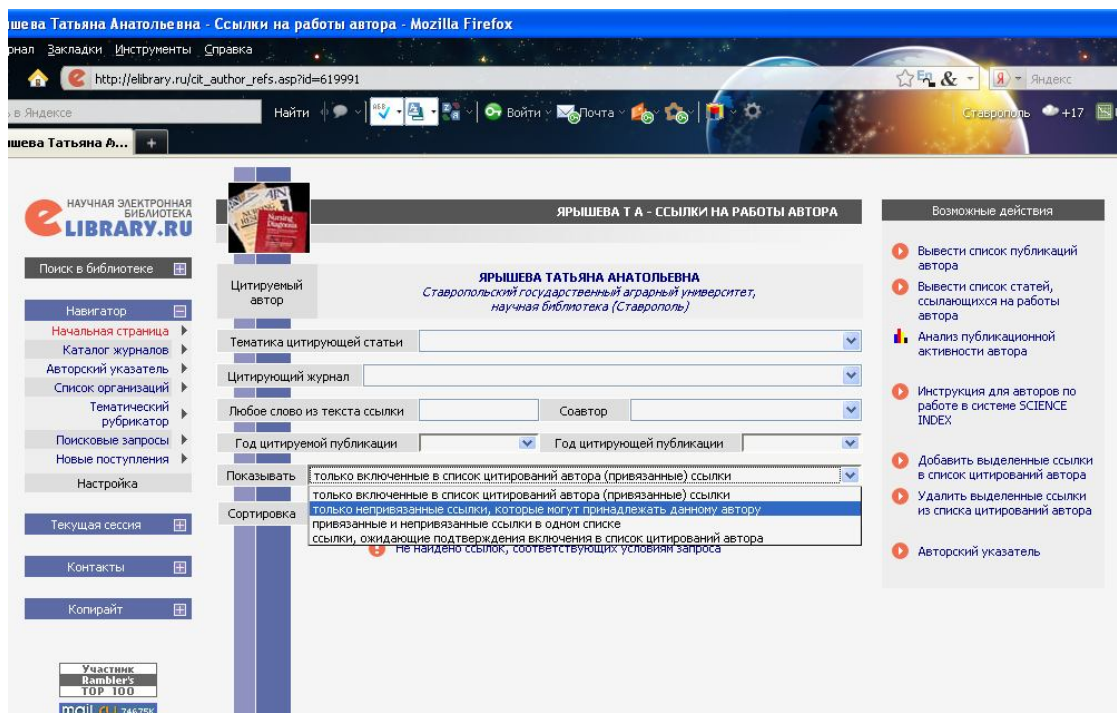
ЗНАЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК» ПРИ ПОДГОТОВКЕ

# Работа с цитированием

## ➤ Выбирается сервис «Мои цитирования»



## ➤ Выбираем опцию «Только непривязанные ссылки, которые могут принадлежать данному автору»



Если в найденном списке есть ссылки на ваши статьи необходимо:



1. Выделить эти ссылки
2. В правом верхнем меню нажать на опцию «Добавить выделенные ссылки в список цитирований автора», далее следовать инструкции, предложенной системой

Никитенко Геннадий Владимирович - Ссылки на работы автора - Mozilla Firefox

http://elibrary.ru/cit\_author\_refs.asp

Найти Войти Почта

Стажировка +21

Навигатор

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления
- Настройка
- Текущая сессия
- Контакты
- Копирайт

Участие в рейтинге TOP 100

mail.ru 74695K

Цитируемый автор: Ставропольский государственный аграрный университет, применение электрической энергии в сельском хозяйстве (Ставрополь)

Тематика цитирующей статьи

Цитирующий журнал

Любое слово из текста ссылки

Соавтор

Год цитируемой публикации

Год цитирующей публикации

Показывать: только непривязанные ссылки, которые могут принадлежать данному автору

Сортировка: по году цитирующей статьи

Порядок: по убыванию

Очистить Поиск

Всего найдено ссылок: 6. Показано на данной странице: с 1 по 6.

1 ☒ Никитенко Г. В. Воздействие магнитного поля на соли воды/Г. В. Никитенко//Физико-технические проблемы создания новых технологий в агропромышленном комплексе: Мат. III Российской научно-практич. конф. -Ставрополь: Изд-во СтГАУ "Агрус", 2005.

Источники: Водоактивируемый гальванический элемент с улучшенными эксплуатационными показателями  
Колесников Г.Ю., Хабаров В.Е.  
Механизация и электрификация сельского хозяйства. 2008. № 1. С. 28-29.

2 ☐ Vorobjeva L.I., Nikitenko G.V., Khodzhaev E.I. and Ponomareva G.M. 1993. Reactivation of *Escherichia coli* inactivated by ultraviolet light by cell extracts of propionic acid bacteria. *Mikrobiologiya* 62: 1135-1143.

Источники: Anti-stress activity of *Propionibacterium freudenreichii*: Identification of a reactive protein  
Vorobjeva L., Khodzhaev E., Vanioukhina S., Ponomareva G., Leverrier P., Boyaval P., Jan G., Zinchenko A., Gordeeva E.  
Antonie van Leeuwenhoek. 2004. T. 85. № 1. С. 53-62.

3 ☐ Vorobjeva L.I., Nikitenko G.V., Khodzhaev E.Y., Ponomareva G.M., Cell extracts of propionic acid bacteria reactivate cells of *Escherichia coli* inactivated by ultraviolet radiation, *Mikrobiologiya* 62 (1993) 657-661.

Источники: Isolation and some properties of the nucleoprotein complex of *propionibacterium freudenreichii* subsp. *Shermanii*  
Vorobjeva L., Khodzhaev E., Ponomareva G., Zinchenko A., Gordeeva E.  
Lait. 1999. T. 79. № 1. С. 187-196.

4 ☐ Vorobjeva, L.I., Nikitenko, G.V., Khodzhaev, E.Yu., and Ponomareva, G.M., Reactivation of UV-inactivated Cells of *Escherichia coli* by Cell Extracts of Propionic Acid Bacteria, *Mikrobiologiya*, 1993, vol. 62, no. 6, pp. 1135-1143.

Источники: Isolation and purification of a protective protein from *Propionibacterium freudenreichii* subsp. *Shermanii* cells  
Vorobjeva L.I., Khodzhaev E.Yu., Ponomareva G.M., Zinchenko A.A., Gordeeva E.A., Nokol E.A.  
*Mikrobiologiya*. 1998. T. 67. № 4. С. 433-437.

Снять выделение

- Вывести список публикаций автора
- Вывести список статей, ссылающихся на работы автора
- Анализ публикационной активности автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Добавить выделенные ссылки в список цитирований автора
- Удалить выделенные ссылки из списка цитирований автора
- Авторский указатель

Далеко не все ссылки, которые могут относиться к публикациям данного автора, могут быть показаны в списке непривязанных ссылок на странице со списком цитирований этого автора. Для того, чтобы найти такие ссылки, можно воспользоваться специальной поисковой формой по спискам литературы.

Попасть в эту поисковую форму можно из раздела «Персональный профиль автора», перейдя по ссылке «Поиск цитирований в РИНЦ». Поисковая форма позволяет осуществлять глобальный поиск по всему массиву ссылок в РИНЦ. При этом в качестве поисковых параметров можно задать любое слово из текста ссылки или фамилию автора. Можно также ограничить поиск диапазоном лет цитируемой публикации и/или диапазоном лет цитирующей публикации. Вывод результатов поиска осуществляется в таком же виде, как и на странице со списком цитирований автора, то есть показывается не только сама ссылка, но и цитирующая публикация.



Если Вам удалось обнаружить ссылки на свои публикации, выделите их в списке и выберите операцию «Добавить выделенные ссылки в список моих цитирований» в панели «Возможные действия» справа.

Все библиометрические показатели и статистические распределения, рассчитываемые в системе **SCIENCE INDEX** для автора, сведены вместе на странице «Анализ публикационной активности автора». Попасть на эту страницу можно из раздела «Для авторов», а также из авторского указателя, щелкнув мышью на цветной иконке с гистограммой.