

Что такое научная статья?

- **Научная статья** – это произведение, отражающее **результаты исследовательской деятельности** автора (авторов).
- **Цель** научной публикации – **обмен** полученными **знаниями** и их **апробация**.

Виды научных статей

- **Теоретические** научные статьи строятся по следующей схеме: автор вначале приводит основные положения, мысли, которые в дальнейшем будут подвергнуты анализу с последующим выводом.
- **Эмпирические** научные статьи, используя ряд теоретических методов, в основном опираются на практические методы измерения, наблюдения, эксперимента и т. п.

Цель и задачи при написании статей

- **Цель работы** - для чего готовится статья (научная работа, доклад), какие идеи предполагается обосновать в пределах работы, что самое главное автор хочет решить или донести до читателя.
- **Предмет работы** - что автор хочет исследовать в объекте, что нового выделяется и выясняется об объекте. Предметом работы являются выявленные проблемы и корреспондирующие с ними варианты решений.
- **Актуальность** – описание существующих проблемы темы, которой посвящена научная статья.

Из чего состоит научная статья?

- Название
- Аннотация
- Введение
- Материал и методика
- Результаты и обсуждение
- Выводы и заключения
- Литература
- Доп. информация

Название, аннотация и ключевые слова

- **Заголовок** должен отражать содержание статьи и точно указывать область знания/науку
 - **Аннотация должна включать** характеристику основной темы, проблемы научной статьи, цели работы и ее результаты. В аннотации указывают, что **нового** несет в себе данная статья в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению.
- *Рекомендуемый средний **объем аннотации** 500 печатных знаков (ГОСТ 7.9-95 СИБИД).
- **Ключевые слова** используются для лучшего поиска и определения научного направления публикации. **Не пренебрегайте подбором ключевых слов.**

Введение

Введение призвано дать вводную информацию, касающуюся темы статьи, объяснить, с какой целью предпринято исследование

Во введении в обязательном порядке четко формулируются:

Цель и объект предпринятого автором исследования. Чтобы сформулировать цель, необходимо ответить на **вопрос: «Что вы хотите создать в итоге проведенного исследования?»** .

Итогом могут быть **новая методика, классификация, алгоритм, структура, новый вариант известной технологии, методическая разработка и т. д.**

Актуальность темы — степень ее важности в данный момент и в данной ситуации. Это способность результатов работы быть применимыми для решения достаточно значимых научно-практических задач. Новизна — это то, что отличает результат данной работы от результатов, полученных другими авторами.

ИСТОЧНИК: БИБЛОТЕКА СЕБЯ СНИ ОУЩЕСТВЛЯЕТ

Материал и методика

- Описывается последовательность выполнения исследования и **обосновывается выбор используемых методов.**
- Смысл информации, излагаемой в этом разделе, заключается в том, чтобы **другой ученый** достаточной квалификации **смог воспроизвести исследование**, основываясь на приведенных методах.

Результаты и обсуждение

Авторский аналитический, систематизированный статистический материал.

Результаты проведенного исследования необходимо описывать достаточно полно, чтобы читатель мог проследить его этапы и оценить обоснованность сделанных автором выводов.

Выводы и заключения

- **Заключение** содержит **краткую** формулировку **результатов** исследования. В нем **в сжатом виде** повторяются **главные мысли** основной части работы.
- В этом разделе необходимо **сопоставить** полученные **результаты с обозначенной** в начале работы **целью**.
- В заключении суммируются результаты осмысления темы, **делаются выводы**, обобщения и рекомендации, которые вытекают из работы, подчеркивается их **практическая значимость**, а также определяются основные направления для дальнейшего исследования в этой области.
- В заключительную часть статьи желательно включить **попытки прогноза** развития рассмотренных вопросов.

Литература

- При создании научной статьи обязательно выполнение **этических норм**, в первую очередь, это **ссылка** на источники, использованные в статье.
- Ред. коллегия издания предъявляет **свои требования** к оформлению ссылок и списка литературы.

Где публиковаться?

- Научные журналы (печатные, электронные);
- Сборники материалов и тезисов научных мероприятий (конференций, форумов, симпозиумов);

Следует ли обращаться за помощью к службам поддержки???

Международная
Редакция

ПУБЛИКАЦИИ НАУЧНОЙ СТАТЬИ В ЖУРНАЛАХ РОССИИ, УКРАИНЫ, СНГ, ЕВРОПЫ

Мы

Услуги

Прайс

Контакты

Журналы из списков ВАК России и Украины
SCOPUS, Web of Science,
Web of Knowledge, Astrophysics,
PubMed, Mathematics, Chemical
Abstracts, Springer, Agnis, GeoRef.

Нужна помощь?

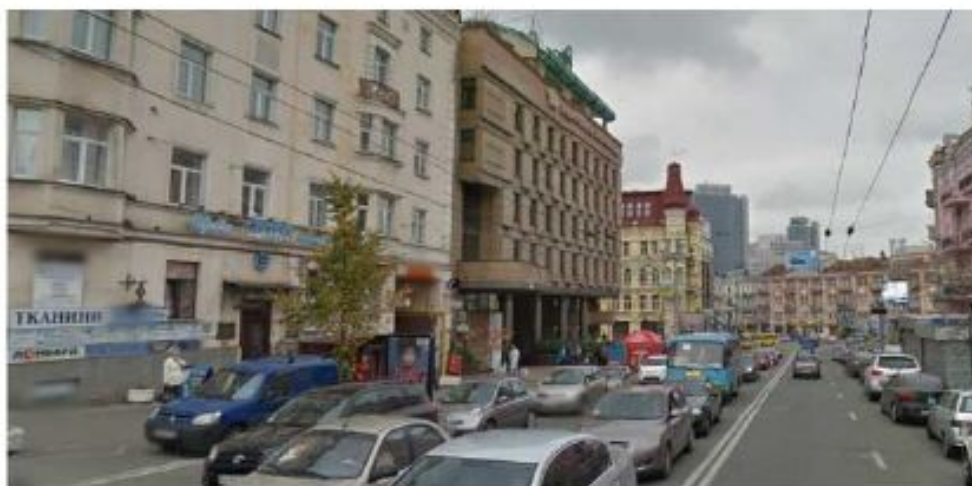
+38(067) 122-03-04

+38(063) 237-00-70

+38(050) 294-00-02

Написать письмо

Обратный звонок



г. Киев, ул. Льва Толстого 6

Телефоны:

+380 63 5762828 Анна

+380 67 8717100 Анна

+380 50 2456050 Колл-центр

г. Киев, ул. Крещатик 16

Телефоны:

+380 67 8101110 Юлия

+380 50 2940002 Алёна

+380 67 1220304 Ирина

г. Киев, пр. Московский 6

Телефоны:

+380 67 3055900 Алёна

+380 63 3403300 Алёна

+380 50 2440990 Колл-центр



<http://thomsonreuterspublisher.ru/>

Выберите науку: **Все науки** ▾

ГЛАВНАЯ

АВТОРАМ ▾

О СИБАК ▾

ОБ ИЗДАТЕЛЬСТВЕ

ОТЗЫВЫ

НАШИ АВТОРЫ

РЕЦЕНЗЕНТЫ

ДИСКУССИОННАЯ ПЛОЩАДКА

ПУБЛИКАЦИИ SCOPUS & WOS

КОНФЕРЕНЦИИ

НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

СТУДЕНЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

ИЗДАНИЕ КНИГ ▾

АРХИВ КНИГ

АРХИВ СТАТЕЙ

Научные конференции


[Главная](#) > О «СибАК»

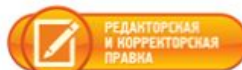
О «СибАК»

АНС «СибАК» специализируется на проведении [международных научно-практических конференций](#). Наша основная цель – развитие науки и помощь в публикации результатов исследований. Далеко не все ученые и специалисты могут поехать в другой регион или страну, чтобы присутствовать на научном форуме.

[Заочная научная конференция](#), размещающая свои материалы в свободном доступе на интернет-ресурсе, порой является единственной возможностью представить и обсудить с коллегами свои научные достижения. Обсуждение возможно с помощью комментариев, размещаемых под каждой статьей на нашем сайте. По итогам конференции издаются сборники статей – рецензируемые. Авторам статей рецензии предоставляются бесплатно. Наши рецензенты – специалисты с кандидатскими и докторскими степенями. К участию в научно-практических конференциях приглашаются научные работники и преподаватели вузов, специалисты в своих областях науки, докторанты, аспиранты и соискатели.



Для студентов, магистрантов и их научных руководителей мы проводим [студенческие конференции](#). Желающие могут получить сертификаты участия в конференции. Обсуждение статей проходит в рамках работы Дискуссионной площадки. По итогам конференции лучшим статьям присуждаются дипломы лауреатов.



Участникам наших конференций мы предлагаем помощь в доработке статьи. Вы можете заказать:



- [корректорскую правку статей](#);
- [редакторскую правку статей](#);
- [редакторскую правку списка литературы \(по ГОСТу\)](#);
- [перевод на английский язык](#).

Цифры и факты о АНС «СибАК»

- Свыше 650 Международных конференций организовано и проведено АНС «СибАК»
- около 33 000 авторов опубликовали свои работы в сборниках и на сайте СибАК
- 31 страна представлена нашими авторами.

СРОЧНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ

В МАТЕРИАЛАХ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

ИНДЕКСАЦИЯ SCOPUS WEB OF SCIENCE

« Апрель 2018 »

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						



in:spam



Gmail ▾



Ещё ▾

НАПИСАТЬ

- Входящие
- Помеченные
- Важные
- Чаты
- Отправленные
- Черновики
- Категории
 - Личные
 - НИЧ
 - Путешествие
 - Свернуть ▲
- Вся почта
- Спам (3)**
- Корзина
- Работа
- Счета
- Учебно-методическа...

[Удалить все письма со спамом](#) (Письма, находящиеся в с

- | | | | |
|--------------------------|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> | | | Научный журнал «Архивари. Научный журнал «Архивариус» приглашает принять участие в публикации 20.04.2018 РИН |
| <input type="checkbox"/> | | | Научный журнал «Chronos» Научный журнал «Chronos» приглашает принять участие в публикации 13.04.2018 РИНЦ - (|
| <input type="checkbox"/> | | | Алина Свиридова Тенденции развития науки и образования [РИНЦ, DOI, IDSP, SPLN, SP Direct] - Напоминание |

Использовано 9,32 ГБ (62%) из 15 ГБ
[Управление](#)

[Условия](#) - [Конфиде](#)

ISSN – номер идентификации журнала



Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

Фамилия:*	Имя:*	Отчество:*
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Пол:*	Дата рождения:*	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Организация:*	<input type="text"/>	
	<input type="button" value="Выбрать"/>	
Подразделение организации:*	<input type="text"/>	
	<input type="button" value="Выбрать"/>	
Должность:*	<input type="text"/>	
Город:*	Страна:*	
<input type="text" value="Улан-Удэ"/>	<input type="text" value="Российская Федерация"/>	
Имя пользователя:*	Пароль:*	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E-mail:*	Дополнительный E-mail:*	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших научных публикациях в РИНЦ, отправлять рукописи в редакции научных журналов через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика. Для регистрации и получения персонального идентификационного номера автора (PINA) необходимо

- зарегистрировать меня как автора в системе **Science Index** *



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

ПОИСК

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисквые запросы
- Новые поступления
- Настройка

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

7 (495) 544-2494
support@elibrary.ru

ПОИСК АВТОРОВ

ПАРАМЕТРЫ

Фамилия: ?

Сандитов

Персональный идентификатор автора: ?

SPIN-код: ▾

ПОИСК

Выбрать

Поиск

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисквые запросы
- Новые поступления
- Настройка

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Выделить всех авторов на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Добавить выделенных авторов в группу авторов:
Новая группа авторов ▾
- ▶ Искать в публикациях выделенных авторов
- ▶ Инструкция для авторов
- ▶ Персональные группы авторов
- ▶ Персональный профиль автора

Бл. Цит. Хирш

■	27	2
■	2225	16



ПАРАМЕТРЫ

Название журнала, издательства или ISSN: ?

Страна:

Тематика: ?

Язык публикаций: ?

Сведения о переводе:

Сведения о включении в Web of Science: ?

Сведения о включении в Scopus: ?

- входит в базу данных RSCI (652) ?

- входит в перечень ВАК (2501)

- входит в базу данных РИНЦ (5687) ?

- имеет полные тексты на eLIBRARY.RU (5161)

- выпускается в настоящее время (42533) ?

- только научные журналы (55596) ?

Сортировка:

Порядок:


Очистить

Поиск

http://vak.ed.gov.ru/7



ВЫСШАЯ
АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ (ВАК)
при Министерстве образования и науки Российской Федерации

 Войти

О Высшей аттестационной комиссии Диссертационные советы Новости Вопросы-ответы Дипломы, аттестаты и свидетельства
Единая информационная система Экспертные советы **Нормативно-справочная информация** Администрирование Поиск
Архив ВАК

ВАК > **Нормативно-справочная информация** Диссертационные советы Новости Вопросы-ответы Дипломы, аттестаты и свидетельства

Экспертные советы **Нормативно-справочная информация** Администрирование

• О Высшей аттестационной комиссии
Контакты

- Положение
- Состав

• Диссертационные советы

- Действующие
- О работе
- О работе
- Работы

ВАК ▶ Нормативно-справочная информация

- Нормативные документы
- Справочные материалы
- Решения президиума
- Перечень рецензируемых научных изданий
- Паспорта научных специальностей





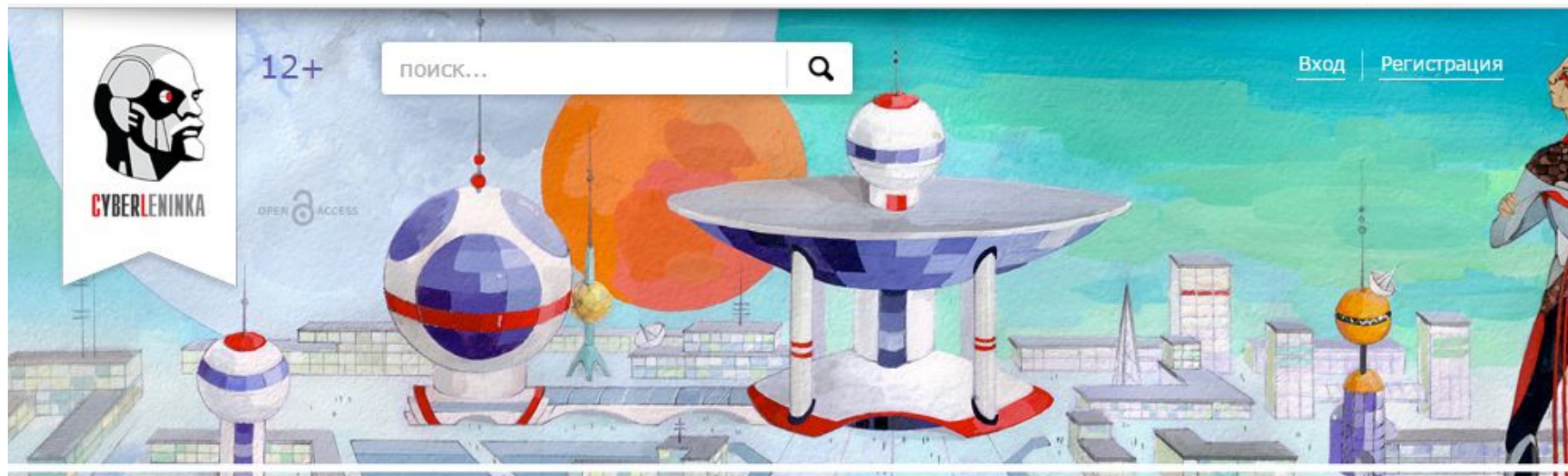
WEB OF SCIENCE™



A division of the American Chemical Society

Полезные ресурсы и советы

<https://cyberleninka.ru/>



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА «КИБЕРЛЕНИНКА»

поделиться с друзьями



НАУЧНЫЕ СТАТЬИ
НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ
ПРОЕКТЫ
ПОИСК
О НАС

КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии и повышение цитируемости российской науки.

новинки

популярное



https://vk.com/cyberleninka

ВК Поиск Алексей

Моя Страница
Новости
Сообщения
Друзья
Группы
Фотографии
Музыка
Видео
Игры

Товары 1
Документы
Управление

Реклама

Выиграй приз от Coca-Cola
Шанс выиграть хоккейный свитер
coca-cola.khl.ru
Один из 120 призов уже ждет тебя!

ЧЕРОН
Мебельные кондукторы и шаблоны
Мебель своими руками!
cheron-mebel.ru
Кондукторы и шаблоны Черон, от производителя!

КиберЛенинка ✓
открытый доступ к науке

Написать сообщение Вы подписаны

Закрепленная запись Информация

КиберЛенинка
4 мар в 1:13

Еврокомиссия в рамках программы Горизонт 2020 для научных публикаций рекомендует использовать лицензии Creative Commons и идентифицировать объекты в системе через ORCID и DOI.

К 2020 году мы готовы:
1) Лицензии Creative Commons КиберЛенинка использует со старта проекта: с 2012 года.
2) Наш проект CyberDOI <https://cyberdoi.ru/> с прошлого года выдает DOI всем цифровым объектам через рекомендованный Еврокомиссией же DataCite
Показать полностью...

Приложение
КиберЛенинка
Запустить

Подписаны 7 друзей

Подписчики 189266

Алексей Виталий Марина
Лианна Баир Тимур

https://link.springer.com/

The screenshot shows the Springer Link website homepage. At the top left is the Springer Link logo. To the right are links for 'Sign up / Log in', 'English', and 'Academic edition'. Below the logo is a search bar with a magnifying glass icon and a settings gear icon. A navigation bar contains 'Home' and 'Contact Us'. The main content area is divided into two columns. The left column, titled 'Browse by discipline', lists various fields of study with right-pointing arrows. The right column features a large text block about providing access to scientific documents, followed by two book covers: 'Trauma und Berufskrankheit' and 'Applied Artificial Intelligence: Where AI Can Be Used in Business'. A purple callout box states 'New books and journals are available every day.' Below this is a 'Featured Journals' section with four journal covers: 'Materials', 'Building Simulation', 'GENETIC PROGRAMMING AND EVOLVABLE MACHINES', and 'International Journal of Information Technology'. At the bottom, a cookie consent banner is visible, and a footer indicates 'Browse 12,059,450 resources'.

Springer Link

» Sign up / Log in English Academic edition

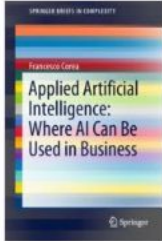

Search

Home • Contact Us

Browse by discipline





- » Biomedicine
- » Business and Management
- » Chemistry
- » Computer Science
- » Earth Sciences
- » Economics
- » Education
- » Engineering
- » Environment
- » Geography
- » History
- » Law
- » Life Sciences
- » Literature
- » Materials Science
- » Mathematics
- » Medicine & Public Health
- » Pharmacy
- » Philosophy
- » Physics
- » Political Science and International Relations
- » Psychology
- » Social Sciences
- » Statistics

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



New books and journals are available every day.

Featured Journals



We use cookies to improve your experience with our site. [More information](#) [Accept](#)

Browse 12,059,450 resources



Рекомендуемые статьи

The Pechora Pipit (*Anthus gustavi*, Passeriformes, Motacillidae) in Northeastern Asia
NN Egorov, VG Degtyaryev, NI Germogenov - Biology Bulletin, 2017

[Показать все](#)

Стоя на плечах гигантов

Google Scholar in English



Алексей Гулгенов

Бурятский государственный университет
Нет подтвержденного адреса электронной почты

[география](#) [экология](#) [биогеография](#) [орнитология](#) [ландшафтоведение](#)

подписаться

Прочитано

	Все	Начиная с 2013 г.
Статистика цитирования	5	5
h-индекс	1	1
i10-индекс	0	0



Соавторы [ИЗМЕНИТЬ](#)

Нет соавторов

<input type="checkbox"/> НАЗВАНИЕ	ПРОЦИТИРОВАНО	ГОД
<input type="checkbox"/> Экология жаворонков (<i>Passeriformes</i> , <i>Alaudidae</i>) на юге Восточной Сибири ЦЗ Доржиев, АЗ Гулгенов, БА Шаралдаева БИОЛОГИЯ, ГЕОГРАФИЯ, 23	2	2015
<input type="checkbox"/> Особенности распространения <i>Oxytropis glandulosa</i> Turcz. в Баргузинской котловине ДГ Чимитов, ДВ Санданов, АЗ Гулгенов Вестник БГУ, 64-67	1	2015
<input type="checkbox"/> Структура ареала периферийных популяций жаворонков в зональном экотоне «Лес-степь» ЦЗ Доржиев, АЗ Гулгенов Вестник Бурятского государственного университета	1	2015
<input type="checkbox"/> Почвы горно-таежных ландшафтов национального парка «Алханай» АБ Гынинова, ЛБ Буянтуева, ЕП Никитина, АЗ Гулгенов Вестник Бурятского государственного университета	1	2015
<input type="checkbox"/> СТАЦИОНАЛЬНАЯ ВЕРНОСТЬ ВИДА: КЛАССИФИКАЦИЯ И ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЕЕ НА ПТИЦАХ СТЕПНЫХ ЛАНДШАФТОВ ЦЗ Доржиев, АЗ Гулгенов Природа Внутренней Азии. Nature of Inner Asia		2017
<input type="checkbox"/> Структура гнездовых поселений степных птиц Байкальской Сибири ЦЗ Доржиев, АЗ Гулгенов		2015

http://www.twirpx.com/

T

[Файлы](#) [Библиотека](#) [Ищу](#) [Обсуждения](#) [О сайте](#) [Топ](#) [Вопросы и ответы \(FAQ\)](#)

[Заказать работу](#)

поиск по сайту

Email

Пароль

[Войти](#)

[Зарегистрироваться](#) [Восстановить](#)

Войти через:



Добро пожаловать!

[Файлы](#) 1111593

[Абитуриентам и школьникам](#) 18247

[Автоматизация](#) 8941

[Антропология](#) 1355

[Безопасность жизнедеятельности и охрана труда](#)

[Библиотечное дело и библиотековедение](#) 1412

[Биологические дисциплины](#) 19136

[Военные дисциплины](#) 19747

[Гидравлика и пневматика](#) 1632

[Общеобразовательные дисциплины](#) 3159

[Педагогика](#) 52561

[Пищевая промышленность](#) 9710

[Политические дисциплины](#) 7814

[Приборостроение](#) 15342

[Промышленное и гражданское строительство](#) 2879

[Психологические дисциплины](#) 42417

[Ремесловедение](#) 8321



Поиск



Алексей



Моя Страница

Новости

Сообщения

Друзья

Группы

Фотографии

Музыка

Видео

Игры

Товары

1

Документы

Управление

Реклама



Шанс выиграть хоккейный свитер
coca-cola.khl.ru

Один из 120 призов уже ждет тебя!



WOW-предложение в

Биология

In vivo veritas

Закреплённая запись Информация



Биология

вчера в 20:05

Batrachochytrium dendrobatidis — грибок-хитридиомицет, вызывающий заболевание, из-за которого уже вымирают и вымерли сотни видов амфибий. Недавно биологи из США и Панамы обнаружили, что у нескольких видов панамских земноводных выработалась устойчивость к грибку. Хотя животные все еще инфицированы им, а патогенность хитридиомицета не снизилась, численность амфибий восстанавливается. #новости #микология



Shifts in disease dynamics in a tropical amphibian assemblage are not due to path...
689 КБ



Вы подписаны



Поддержать проект

Подписаны 23 друга



Проверяем научную терминологию



- Заглавная страница
- Рубрикация
- Указатель А—Я
- Избранные статьи
- Случайная статья
- Текущие события

- Участие
- Сообщить об ошибке
- Сообщество
- форум
- Свежие правки
- Новые страницы
- Справка
- Пожертвовать

- Инструменты
- Ссылки сюда
- Связанные правки
- Спецстраницы
- Постоянная ссылка
- Сведения о странице
- Цитировать страницу

- Печать/экспорт
- Создать книгу
- Скачать как PDF
- Версия для печати
- В других проектах
- Викисклад

Статья Обсуждение **Даурская галка** [История правок](#) [Править код](#) [История](#)

Интернет-марафон WikiGap-2018 в России: 8 марта - 9 апреля 2018 года

Даурская галка

Материал из Википедии — свободной энциклопедии [\[править \]](#) [\[править код \]](#)

Даурская га́лка, или **пéгая га́лка**^[1] (лат. *Coloeus dauuricus*) — вид птиц из рода *Coloeus* семейства врановых (Corvidae).

- Содержание** [\[скрыть\]](#)
- 1 Описание
 - 2 Распространение
 - 3 Питание
 - 4 Размножение
 - 5 Примечания
 - 6 Литература
 - 7 Ссылки



Описание

Похожа на европ. оперения, кот. оболочка глаза тела достигае

Распрост

Даурская галка и северо-вост



WIKIPEDIA
The Free Encyclopedia

- Main page
- Contents
- Featured content
- Current events
- Random article
- Donate to Wikipedia
- Wikipedia store

- Interaction
- Help
 - About Wikipedia
 - Community portal
 - Recent changes
 - Contact page
- Tools
- What links here
 - Related changes
 - Upload files

Article [Talk](#) [Read](#) [Edit](#) [View history](#)

Public Domain 2018 Edit-a-thon in the languages of Russia

Daurian jackdaw

From Wikipedia, the free encyclopedia

"Corvus dauuricus" redirects here. For the European species, see Western jackdaw. For other uses, see Jackdaw (disambiguation).

The **Daurian jackdaw** (*Coloeus dauuricus*) is a bird in the crow family, Corvidae. It is closely related to the western jackdaw. The name derives from the Dauria region of eastern Russia.

- Contents** [\[hide\]](#)
- 1 Description
 - 2 Distribution and habitat
 - 3 Behaviour
 - 3.1 Feeding
 - 3.2 Breeding
 - 4 References

Daurian jackdaw

Conservation status

https://www.lingvolive.com/ru-ru



ABBYY Lingvo Live

ПОИСК ПЕРЕВОДА

КАРТОЧКИ ●

ВОПРОСЫ СООБЩЕСТВУ



Алексей Гуленов ▾

Переводите, учите, общайтесь

Лучшие словари Lingvo и Collins для 20 языков

Слово или фраза

RU ↔ EN

Перевести

ИСТОРИЯ ПОИСКА:

распространенный  — widespread; widely distributed; prevalent; (предложение || sentence) extended

субнормальный — subnormal

составлять  — put together, arrange, make up; compose, make (up), compile; assemble ; draw up, work out; char...

зональный — zonal; zone

распределять  — distribute (to, among), allot (to) ; allocate ; assign (to) ; arrange, classify; assess (upon); assign

долготный — longitudinal

широтный — latitudinal, of latitude

двухмерный — two-dimensional

ареал — natural habitat

соловьиный манакин — cinnamon manakin

СЛОВАРИ LINGVO 2

ПРИМЕРЫ ИЗ ТЕКСТОВ

ДОБАВИТЬ В МОЙ СЛОВАРЬ

ПЕРЕВОДЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

СЛОВСОЧЕТАНИЯ

ФОРМЫ СЛОВА

прил.
subnormal

Строительство и новые строительные технологии ⓘ

субнормальный

subnormal

Примеры из текстов

Если $A (= U)$ - односторонний сдвиг, то он **субнормален**, и потому $A A = 1$, в то время как AA - нетривиальный проектор; ясно, что в этом случае $A A S: AA$.

Халмош, П. / Гильбертово пространство в задачах

If $A = U$, the unilateral shift, then A is subnormal, and $A A = 1$, whereas AA is a non-trivial projection; clearly $A A S: AA$.

Halmos, Paul R. / A Hilbert Space Problem Book

Старший значащий бит дроби в "нормальных" числах явно не участвует, но участвует в "денормализованных" и "**субнормальных**" числах.

Уоррен, Генри / Алгоритмические трюки для программистов

" The most significant bit of the fraction is not explicitly present in "normal" numbers, but it is in "denormalized" or "subnormal" numbers.

Warren, Henry S. / Hacker's Delight

Оказывается, что спектр **субнормального** оператора всегда получается из спектра его минимального нормального расширения "заполнением некоторых дыр".

Халмош, П. / Гильбертово пространство в задачах

The result is that the spectrum of a subnormal operator is always obtained from the spectrum of its minimal normal extension by " filling in some of the holes ".

Halmos, Paul R. / A Hilbert Space Problem Book



http://translit.net/ru/

Транслит, Русская клавиатура

Узнайте

Русский транслит

A	B	V	G	D	E	Jo	Zh	Z	I	J	K	L	M	N	O	P	H	C	Ch	Sh	Shh	##	Y	"	Je	Ju	Ja	
a	b	v	g	d	e	jo,yo,ö	zh	z	i	j	k	l	m	n	o	p	h,x	c	ch	sh	shh,w	#	y	'	je,a	ju,yu,ü	ja,ya,q	
shift	a	б	в	г	д	е	ё	ж	з	и	й	к	л	м	н	о	п	х	ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я

Я хочу писать по-русски.

основной
основной
буквы-цифры
ГОСТ 7.79-2000
ГОСТ 16876-71
СЭВ 1362-78
Сходно с МВД
LC
BGN
BSI
Как на загранпаспорт

ницу^{esc}

Вернуть Выделить Очистить Печать Орфография В русский В транслит Поиск

искать в интернете →

0

[Вернуться к тексту.](#)

поиск найти текст yandex.ru

словари перевести слово англо-русский multitrn.ru

перевод текста перевести текст англо-русский translate.ru

энциклопедии найти русский язык wikipedia.org

youtube найти

грамота проверить слово русский язык gramota.ru

толковые словари значение слова slovari.yandex.ru

погода узнать gismeteo.ru

карты мира найти

Мы используем cookies для подсчета статистики посещений, персонализации рекламных объявлений, а также для сохранения пользовательских настроек функциональности сайта. Вы соглашаетесь с этим, используя сайт далее. [Читать больше...](#)

Сс

Успехов в **научной** работе!