|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **logotipy_sgspu** | **Эмблема ЕГФ** | **Звезда и книга2** |

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет»**

**Естественно-географический факультет**

**Кафедра химии, географии и методики их преподавания**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в VIII всероссийской научно-практической конференции с международным участием **«Эколого-географические проблемы регионов России»**, посвященной 110-летию со дня рождения к.г.н., доцента, заведующего кафедрой географии и геологии, декана факультета естествознания Куйбышевского педуниверситета Татьяны Александровны Александровой, которая состоится **15 января 2017 года**.

**Цель работы конференции**: обсуждение теоретических и практических вопросов географической науки, современного состояния и перспектив развития российских регионов, проблем экологии и природопользования, инновационных путей совершенствования преподавания географии, экологии.

**Основные направления работы конференции:**

* Фундаментальные и прикладные вопросы географии и геоэкологии.
* Природно-ресурсный потенциал регионального развития, биогеографические исследования и заповедное дело, лесные ресурсы.
* Экологические проблемы регионов России и научные исследования в области защиты окружающей среды, техногенное загрязнение.
* Проблемы и перспективы социально-экономического развития населенных пунктов и регионов, особенности развития промышленности, АПК, транспорта, сферы услуг.
* Этнокультурные, демографические и миграционные проблемы в российских регионах, особенности рынка труда.
* Проблемы и перспективы развития регионального туризма, рекреационные ресурсы, экологический туризм.
* Основные направления краеведческой и научно-исследовательской деятельности по географии и экологии, роль научных исследований школьников и студентов.
* Современные достижения методики преподавания географии и экологии, региональные аспекты развития системы образования в области географии и экологии.

**Для участия в конференции** необходимо **до 27 декабря 2016 г.** предоставить в оргкомитет заполненный **бланк заявки** на участие в конференции (*см. ниже*), **отсканированную копию чека** об оплате организационного взноса и **статью**, которые следует отправить на e-mail: **helga-v72@yandex.ru** или принести на кафедру химии, географии и методики их преподавания СГСПУ по адресу: г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, д. 26, этаж 2, каб. 223, 233.

**Сборник статей будет зарегистрирован в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) постатейно**. Лицензионный договор №1553-12/2013К от 05.12.2013.

**Требования к написанию статьи:** материалы для опубликования необходимо выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word. Язык русский. Формат листа – A4, параметры полей – все по 2 см. Название статьи набирается прописными буквами, жирным начертанием, кеглем 14 пт, выравнивается по центру. Ниже – авторский знак ©, строчными буквами – инициалы и фамилия автора (кегль 12 пт). На следующей строке – полное название организации, город (кегль 12 пт). После отступа в одну пустую строку следует текст аннотации и ключевые слова (кегль 12 пт, выравнивание по ширине). **Название статьи, инициалы и фамилии авторов, учёную степень, звание, должность,** **название организации, аннотацию и ключевые слова необходимо обязательно продублировать на английском языке.** После отступа в одну пустую строку следует основной текст статьи (отступ красной строки – 1,25 см, межстрочный интервал – одинарный, выравнивание абзаца по ширине страницы, кегль – 14 пт). Автоматическую расстановку переносов не использовать. Обязательно прописывать букву «ё». После текста с отступом в одну пустую строку, набирается слово Литература (кегль 14 пт, начертание – жирное, выравнивание по центру). Список литературы обязателен, оформляется в алфавитном порядке в соответствии с требованиями РИНЦ, кегль 12 пт (образец оформления статьи *см. ниже*). Графические материалы следует выдержать в чёрно-белой гамме в формате jpeg (печать сборника будет выполнена в градациях серого). Рисунки должны быть чёткими и без искажений. Название и номера рисунков указываются под рисунками, таблиц – над таблицами. Обязательны ссылки на литературу в квадратных скобках, а также ссылки на рисунки и таблицы в круглых скобках. Все материалы проходят проверку на плагиат (**доля авторского текста должна составлять более 50%**).

**Участие в конференции платное.** Организационный взнос – **175** руб. за одну страницу статьи (сумма включает один экземпляр сборника). Пересылка сборника по почте – **150** руб (в пределах РФ). Пересылка за пределы РФ осуществляется в соответствии с тарифами Почты России. Дополнительные экземпляры сборника – **250** руб. за экземпляр. Денежные средства необходимо перечислить на лицевой счёт № 42307.810.6.5440.7611024 Самарского ГО Поволжского банка Сбербанка России № 6991/0226 г. Самара, корреспондентский счёт № 30101810200000000607, БИК 043601607, ИНН получателя 631807442188, Воробьевой Ольге Владимировне. В назначении платежа необходимо указать фамилию автора.

**Объём статьи** должен составлять не менее **3** **страниц** и не более **8 страниц** набранного на компьютере текста; количество статей от одного участника – не более **2**, в том числе, в соавторстве. Заявку на участие и текст статьи следует отправлять в одном файле, в котором должна содержаться одна заявка и одна статья. В названии файла указать фамилию автора и первое слово названия статьи (напр., Лисецкий. Содержание). В течение 3 дней после отправления автором материалов оргкомитет посылает на адрес автора письмо с подтверждением получения. Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим письмо с подтверждением их получения оргкомитетом, просьба продублировать заявку. Сборнику материалов будет присвоен ISBN, УДК и ББК. Рассылка сборника будет осуществлена в течение февраля 2016 г. Электронный экземпляр сборника в формате pdf будет размещен на сайте кафедры (http://ximgeosamara.ru) после рассылки сборника участникам конференции.

**Общее пожелание к статьям:** аргументированное представление рассматриваемой проблемы, практическая значимость научных результатов, чёткая формулировка выводов и рекомендаций. Работы издаются в авторской редакции. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие тематике конференции и изложенным требованиям. **Поскольку сборник материалов конференции рассылается простой бандеролью, почтовый адрес, на который его нужно выслать, необходимо указывать правильно и обязательно с индексом.**

**По всем возникающим вопросам** можно обращаться на электронный адрес  
helga-v72@yandex.ru. Информация размещена также на сайте кафедры химии, географии и методики их преподавания СГСПУ в разделе «Конференции»: http://ximgeosamara.ru.

**Оргкомитет конференции.** Председатель – д.и.н., профессор, проректор по научно-исследовательской работе СГСПУ А.И.Репинецкий; заместители председателя: к.б.н., доцент, декан естественно-географического факультета СГСПУ И.В.Казанцев; д.п.н., профессор, зав. кафедрой химии, географии и методики их преподавания СГСПУ Л.В.Панфилова; ответственный секретарь – старший преподаватель О.В.Воробьёва.

С уважением,  
оргкомитет

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ**в VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием  
«Эколого-географические проблемы регионов России»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры, обязательные для заполнения | Автор №1 | Автор №2 | Пример для автора №1 |
| Фамилия, имя, отчество |  |  | Шелестов Кирилл Юрьевич |
| E-mail каждого автора |  |  | samgub@mail.ru |
| Контактный телефон (желательно, сот.) |  |  | +7-977-012-34-56 |
| Почтовый адрес, на который высылать сборник (обязательно с указанием индекса и Ф.И.О. получателя) |  |  | 652584, Уральская обл., г. Уральск, Южное шоссе, д. 1, кв. 2, Шелестову Кириллу Юрьевичу |
| Полное наименование учреждения (точное официальное название) |  |  | ФГБОУ ВПО «Магаданский государственный аграрный университет» (МагГАУ) |
| Факультет (для сотрудников вузов) |  |  | естественно-географический факультет |
| Кафедра (для сотрудников вузов), лаборатория (для сотрудников НИИ), отдел (для сотрудников музеев) |  |  | кафедра зоологии |
| Учёная степень |  |  | кандидат биологических наук |
| Учёное звание |  |  | доцент |
| Должность |  |  | профессор кафедры зоологии |
| Название статьи |  |  | Особенности авифауны лесных сообществ Самарской области |
| Необходимое количество экземпляров сборника |  |  | 1 |
| Количество страниц в статье |  |  | 4 |
| Сумма и дата оплаты (не забудьте к сумме статьи прибавить 150р. для пересылки сборника и 250р. если заказываете 2 экземпляр) |  |  | 700 руб. за статью + 150 руб. за пересылку = 850 руб.  11.12.2016  (отсканированный чек вставляется в заявку) |

**Данные на английском языке (для размещения в системе РИНЦ)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры | Автор №1 | Автор №2 | Пример для автора №1 |
| Фамилия |  |  | Shelestov Kirill Yurevich |
| Международное наименование учреждения (как прописано в Уставе учреждения) |  |  | Magadan State Agricultural University |
| Учёная степень, учёное звание, должность |  |  | candidate of biological sciences, associate professor, professor of the Chair of Zoology |

***Образец оформления статьи***

УДК 574

**ОСОБЕННОСТИ АВИФАУНЫ ЛЕСНЫХ СООБЩЕСТВ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

© К.Ю.Шелестов, кандидат биологических наук, доцент, профессор кафедры зоологии Магаданского государственного аграрного университета, г. Магадан (Россия);

© **Е.Я.Гозданкер,** старший преподаватель кафедры морфологии животных Воркутинской государственной технологической академии, г. Воркута, республика Коми (Россия)

*Аннотация.* Характеризуется авифауна лесных сообществ Самарской области. Рассматриваются миграционные направления птиц Европейского континента. Описываются места зимовок самарских лесных птиц.

*Ключевые слова:* Самарская область, авифауна, лес, птицы.

**FEATURES OF THE AVIFAUNA  
OF FOREST COMMUNITIES OF THE SAMARA Oblast**

© **K.Y.Shelestov,** candidate of biological sciences, associate professor,  
professor of the Chair of Zoology of Magadan State Agricultural University, Magadan (Russia);

© **E.Y.Gozdanker,** senior lecturer of the Chair of Morphology of Animals  
of Vorkuta State Technological Academy, Vorkuta, Komi Republic (Russia)

*Annotation.* Characterized avifauna of forest communities of the Samara Oblast. Discusses the migration direction of the birds of the European continent. Describes the wintering grounds Samara forest birds.

*Keywords:* Samara Oblast, fauna of birds, forest, birds.

Современные зоологи, в частности, специалисты по лесным птицам (С.И.Павлов [6], Д.В.Магдеев [5] и другие) справедливо говорят о том, что, анализируя качественные и количественные параметры авифауны, можно составить представление о качестве и изменениях природной среды, в которой птицы обитают. Многолетняя динамика авифауны леса и находки новых видов птиц (последних 50 лет) свидетельствуют о том, что список пернатых Самарской области не остается неизменным [5, с. 165; 6, с. 315].

Вся фауна птиц распадается на 6 групп (рис. 1, табл. 1). На рис. 1 представлена динамика авифауны лесных птиц Самарской области в течение года. Фауна лесных птиц Самарской области представлена в табл. 1.



*Рис. 1. Динамика авифауны лесных птиц Самарской области в течение года*

*Таблица 1*

*Представители фауны лесных птиц Самарской области*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Численные характеристики влияния рассчитывались по выражению:

 (1)

(формулы оформляются через редактор формул «**MathType**», кегль 10 пт (обязательно), длина формул не должна превышать 80 мм (обязательно), латинские символы набираются курсивом, греческие – прямым начертанием, кириллица – не допускается)

ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ

По территории Европы проходит, по меньшей мере, 6 известных пролетных направлений, из которых 4 имеют отношение к ее западному сектору [2, 5, 6].

**литературА**

1. (**номер ставится вручную**) Биология для начинающих. Электрон. учеб. (1 ГБ). Самара: СИПКРО. 2003. 2 диска (CD).

2. Быков Е.В. Структура гнездовой орнитофауны лесных экосистем, трансформи­рованных воздействием выбросов автотранспорта // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2013. Т. 15, №3–7. С. 2214–2217.

3. Галушин В.М. Хищные птицы леса. М.: Лесная промышленность, 1980. 158 с.

4. Информационный портал Министерства образования и науки Самарской области. URL: http://educat.samregion.ru.

5. Магдеев Д.В., Павлов С.И., Симонов Ю.В., Ясюк В.П. Орнитофауна г. Самары и сопредельных территорий // Птицы городов Среднего Поволжья и Предуралья. Казань: Мастер Лайн, 2001. С. 164–175.

6. Павлов С.И., Магдеев Д.В. Особенности гнездовой экологии филина (*Bubo Bubo* L.) в степной зоне Среднего Поволжья // Биоэкологическое краеведение: мировые, российские и региональные проблемы материалы 3-й всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвящённой 85-летнему юбилею естественно-географического факультета ПГСГА. Самара: ПГСГА, 2014. С. 313–318.

7. Самарская область: физическая карта. 1:4000000 // Атлас России. М.: ПКО «Картография», 2000. C. 16.