МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный социально-педагогический университет» (СГСПУ)

Естественно-географический факультет

Кафедра биологии, экологии и методики обучения

Самарское отделение Союза охраны птиц России

Самарское отделение Русского ботанического общества

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас представить результаты своих исследований на VI международной научно-практической конференции **«Биоэкологическое краеведение: мировые, российские и региональные проблемы»**,посвящённой 105-летию со дня рождения д.б.н., профессора В.Е.Тимофеева и 95-летию со дня рождения к.б.н., доцента А.И.Борисовой, которая состоится **15 ноября 2017 года**.

**Оргкомитет конференции:**

* Репинецкий Александр Иванович, проректор по научно-исследовательской работе СГСПУ, д.и.н., профессор (председатель оргкомитета).
* Павлов Сергей Иванович, председатель Самарского отделения Союза охраны птиц России, к.б.н., доцент (заместитель председателя оргкомитета).
* Яицкий Андрей Степанович, старший преподаватель (ответственный секретарь оргкомитета).
* Попов Юрий Михайлович, д.б.н., профессор (член оргкомитета).
* Семенов Александр Алексеевич, зав. кафедрой биологии, экологии и методики обучения СГСПУ, к.б.н., доцент (член оргкомитета).
* Соловьева Вера Валентиновна, председатель Самарского отделения Русского ботанического общества, д.б.н., профессор (член оргкомитета).
* Шведов Валерий Геннадьевич, заведующий зоологическим музеем им. Д.Н.Флорова, к.п.н., доцент (член оргкомитета).

**Цель конференции:** обсуждение теоретических и прикладных вопросов биологии, экологии и биогеографического краеведения, современного состояния природной среды, проблем рационального природопользования и перспектив развития регионов России, психолого-педагогических, методических аспектов биологического и экологического образования и формирования экологической культуры.

**Для участия в конференции** необходимо **до 14 ноября 2017 г.** предоставить в оргкомитет заполненный **бланк заявки** на участие в конференции (*см. ниже*) и **текст** **статьи**. Также, после принятия статьи и дальнейшего выполнения оплаты организационного взноса, нужно прислать **скан чека**. Перечисленные файлы следует отправлять на e-mail bioeco2017@mail.ru.

Сборнику материалов конференции будут присвоены ISBN, УДК, ББК. Сборник будет размещён в системе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования). Лицензионный договор №1553-12/2013К от 05.12.2013.

**Требования к написанию статьи.** Материалы для опубликования необходимо выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word. Формат листа – A4, параметры полей – **все по 2 см**. Оформление текста: гарнитура Times New Roman, кегль 14 пт, отступ первой строки 1,25 см, межстрочный интервал одинарный, выравнивание текста по ширине страницы. Переносы не ставить. Обязательно прописывать букву «ё». Список литературы обязателен, оформляется в алфавитном порядке в соответствии с ГОСТ 7.1–84 (образец оформления статьи *см. ниже*). Графические материалы могут быть цветными, но не пёстрыми (pdf-файл будет цветным, но печать будет выполнена в градациях серого). Рисунки должны быть чёткими и без искажений. Рисунки (схемы, диаграммы), выполняемые средствами Microsoft Office Word необходимо перевести в формат JPEG. Названия 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.

**Объём статьи** должен быть не менее **3** и не более **12 страниц** набранного на компьютере текста; количество статей от одного участника – не более **3**, в том числе, в соавторстве.

**Общее пожелание к статье**: аргументированное представление рассматриваемой проблемы, указание на практическую значимость научных результатов, чёткая формулировка выводов и рекомендаций.

Файл с заявкой в своем названии должен содержать фамилию первого автора, слово «Заявка», первое слово названия статьи (напр., Жуков. Заявка. Жуки), файл со статьей – фамилию первого автора, слово «Статья», первое слово названия статьи (напр., Жуков. Статья. Жуки), файл со скан-копией чека об оплате – фамилию первого автора, слово «Оплата», первое слово названия статьи (напр., Жуков. Оплата. Жуки).

После получения и обработки материалов оргкомитет отправляет в адрес автора письмо с подтверждением получения материалов. Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения, следует ***продублировать*** электронное письмо.

Работы издаются в авторской редакции. Все материалы проходят проверку на плагиат (доля авторского текста должна составлять не менее 75%). Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие тематике конференции и изложенным требованиям.

Организационный взнос – **200** руб. за одну полную или неполную страницу статьи (сумма включает в себя **один** экземпляр сборника). Пересылка сборника по почте – **120** руб. (в пределах РФ). Пересылка за пределы РФ осуществляется в соответствии с тарифами Почты России. Дополнительные экземпляры сборника – **200** руб. за экземпляр. **После подтверждения оргкомитетом принятия статьи к опубликованию, авторам высылаются реквизиты для оплаты организационных и издательских услуг**.

Информация о проведении конференции размещена на официальном сайте кафедры биологии, экологии и методики обучения СГСПУ (<http://biosamara.ru>) в разделе «Конференции». **По всем** возникающим **вопросам** можно обращаться на электронный адрес bioeco2017@mail.ru.

**Просим распространить информацию о проведении конференции среди заинтересованных лиц.**

*С уважением,
оргкомитет*

***ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры | Автор №1 | Автор №2 | Автор №3 | Пример для автора №1 |
| Фамилия |  |  |  | Магдеев |
| Имя, отчество |  |  |  | Дамир Вильданович |
| E-mail каждого автора |  |  |  | cerambycidae@mail.ru |
| Контактный телефон (желательно, сот.) |  |  |  | +7-977-011-10-07 |
| Почтовый адрес, на который высылать сборник (обязательно с указанием индекса и Ф.И.О. получателя) |  |  |  | 443071, Челябинская обл., г. Миасс, Двенадцатый Роторный пер., д. 511, кв. 27. Магдееву Дамиру Вильдановичу |
| Название статьи |  |  |  | Особенности гнездовой экологии филина (*Bubo Bubo* L.) в степной зоне Среднего Поволжья |
| Количество страниц в статье |  |  |  | 4 |
| Необходимое количество экземпляров сборника |  |  |  | 2 |
| Расчётная сумма оплаты(не забудьте к сумме за страницы прибавить 120 руб. в случае пересылки сборника по территории РФ; и 200 руб., если заказываете второй экземпляр) |  |  |  | За статью: 4 стр. × 200 руб. = *800 руб.*За доп. сборник: *200 руб.*За пересылку: 120 руб. за первый сборник + 120 руб. за второй сборник = *240 руб.*Итого: **1240 руб.** |

*заполните, пожалуйста, информацию обо всех авторах статьи на русском и английском языках
согласно приведённому шаблону: фамилия; имя; отчество; учёная степень; учёное звание;
должность (с указанием наименования кафедры и организации);
город, представляемый автором; государство; электронный адрес:*

Магдеев Дамир Вильданович, кандидат биологических наук, доцент, профессор кафедры анатомии и морфологии животных Миасского государственного сельскохозяйственного института; г. Миасс, Челябинская область, Российская Федерация; cerambycidae@mail.ru.

Magdeev Damir Vildanovich, candidate of biological sciences, associate professor, professor of the Chair of Anatomy and Morphology of Animals of Miass State Agricultural Institute; Miass, Chelyabinsk Oblast, Russian Federation; cerambycidae@mail.ru.

***ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ***

**Особенности гнездовой экологии филина (*Bubo bubo* L.)
в степной зоне Среднего Поволжья**

**© 2017 С.И.Павлов¹, Д.В.Магдеев²**

¹ Когалымский государственный педагогический университет
(г. Когалым, Ханты-Мансийский автономный округ, Российская Федерация)
² Миасский государственный сельскохозяйственный институт
(г. Миасс, Челябинская обл., Российская Федерация)

*Аннотация*. Приводятся данные по гнездовой экологии филина, собранные в течение 16 лет, в степной зоне Среднего Поволжья.

*Ключевые слова*: филин (*Bubo bubo* L.); степная зона; Среднее Поволжье.

За весь период наблюдений гнездовья, филины только один раз 3 года подряд (в 1992–1994) занимали один и тот же участок (табл. 1).

Процесс откладывания яиц происходит в конце февраля-начале марта, часто, когда кругом еще лежит глубокий снеговой покров [1].

Гнездовое урочище (рис. 1) представляло собой заросший кустарниками и высокой травой вытянутый лог, площадью более 100 га.

**Литература**

1. Горелов М.С. Птицы // Природа Куйбышевской области / сост. М.С.Горелов, В.И.Матвеев, А.А.Устинова. – Куйбышев: ККИ, 1990. – С. 409–415.

2. Колосов А.М., Лавров Н.П., Михеев А.В. Биология промыслово-охотничьих птиц СССР: учеб. пособие для студентов с/х. вузов и биол. спец. – М.: Высшая школа, 1983. – 311 с.

3. Павлов С.И., Павлов И.С. Авифауна природно-исторического комплекса ботанического сада СамГУ // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. – 2007. – Т. 16, №1(19). – С. 182–190.

4. Павлов С.И., Шарынин М.Э. Особенности авифауны лесных сообществ Самарской области // Эколого-географические проблемы регионов России: мат-лы VI Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию со дня рожд. зав. кафедрой географии СГПУ, к.г.-м.н. В.В.Шнырёва. 15 января 2015 г., Самара / отв. ред. И.В.Казанцев. – Самара: СГСПУ, 2015. – С. 181–193.

**Features of the breeding ecology
of an eagle owl (*Bubo bubo* L.)
in the steppe zone of the Middle Volga Region**

**© 2017 S.I.Pavlov¹, D.V.Magdeev²**

¹ Kogalym State Pedagogical University
(Kogalym, Khanty-Mansi Autonomous Okrug, Russian Federation)

² Miass State Agricultural Institute
(Miass, Chelyabinsk Oblast, Russian Federation)

*Annotation*. Data on the breeding ecology of the owl collected for 16 years, in the steppe zone of the Middle Volga region.

*Keywords*: eagle owl (*Bubo Bubo* L.); steppe zone; Middle Volga Region.