

Положение о журнале
«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Сибэкоцентр»
редактор журнала «Пернатые хищники и их охрана»
Э. Г. Николенко

«01» марта 2015 г.



Принято на общем собрании
Редколлегии журнала
«01» марта 2015 г.

Протокол №8

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ЖУРНАЛЕ «ПЕРНАТЫЕ ХИЩНИКИ И ИХ ОХРАНА»
5-я редакция**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Журнал «Пернатые хищники и их охрана / Raptors Conservation» (далее Журнал) является печатным органом неформального общественного объединения Российской сети изучения и охраны пернатых хищников, издается в соответствии с федеральным законодательством о средствах массовой информации, Уставом ООО «Сибэкоцентр», а также настоящим положением о журнале.

1.2. Журнал основан в 2004 году в качестве двуязычного рабочего бюллетеня о пернатых хищниках Восточной Европы и Северной Азии. Был учрежден Межрегиональной благотворительной общественной организацией «Сибирский экологический центр» (г. Новосибирск) и научно-исследовательской общественной организацией «Центр полевых исследований» (г. Нижний Новгород), издавался МБОО «Сибирский экологический центр» до момента прекращения деятельности в 2014 г. В соответствии с договором передачи прав с марта 2015 г. журнал издается ООО «Сибэкоцентр».

ISSN печатной версии: 1814-0076

ISSN электронной версии в сети Интернет: 1814-8654

Периодичность журнала – 2 номера в год (февраль-март, ноябрь-декабрь), 3-й номер издается при наличии целевого финансирования (август-сентябрь).

1.3. Журнал включён в РИНЦ.

1.4. Журнал публикует новости изучения и охраны пернатых хищников, обзоры информационных ресурсов по пернатым хищникам, интервью с учеными, занимающимися вопросами изучения и охраны хищных птиц и сов, статьи и краткие сообщения по всем вопросам изучения и охраны пернатых хищников. Материал публикуется на русском языке с полным переводом (новости, краткие сообщения, обзоры, интервью) или расширенными резюме (статьи) на английском языке.

1.5. Основные задачи журнала:

- объединение исследователей пернатых хищников,
- стимулирование исследователей направлять максимум усилий для решения задач сохранения пернатых хищников и мест их обитания,
- аккумуляция новейшей информации о распространении, динамике численности и биологии пернатых хищников, методиках их изучения и охраны,
- влияние на лиц, готовящих и принимающих решения в использовании и охране пернатых хищников.

1.6. Основные разделы журнала:

- События / Events
- Проблема номера / Problem of Number
- Обзоры и комментарии / Reviews and Comments
- Пернатые хищники в хозяйстве / Raptors in Economy
- Охрана пернатых хищников / Raptor Conservation
- Методы исследований / Techniques and Methods
- Изучение пернатых хищников / Raptor Research
- Краткие сообщения / Short Reports
- Потери науки / Obituary
- Новые публикации и фильмы / New publications and Videos

1.7. В журнале могут быть представлены тематические или целевые публикации по материалам семинаров и конференций как в отдельном разделе «Материалы конференций / Proceedings of Conferences», так и в основных тематических разделах.

1.8. В журнале может быть предусмотрено также место для дискуссий и рецензий.

1.9. Тираж журнала не менее 600 экземпляров (в среднем за предшествующий период 1000 экз.), может быть увеличен в зависимости от количества подписчиков.

1.10. Издание журнала осуществляется за счет средств целевого финансирования, грантов, благотворительных пожертвований, подписки и иных незапрещенных законом источников.

1.11. С авторов взносы за публикацию не взимаются, авторское вознаграждение (гонорар) не выплачивается.

2. РЕДКОЛЛЕГИЯ.

2.1. Органом руководства изданием журнала является редакционная коллегия.

2.2. Состав редколлегии формируется из числа известных учёных и признанных экспертов – специалистов по пернатым хищникам, утверждается приказом директора ООО «Сибэкоцентр».

2.3. Редколлегия состоит из 2-х редакторов, представляющих организацию-издателя, которые назначаются на собраниях руководящих органов организации-издателя Журнала, и члены редколлегии, решившие вступить в члены Редколлегии на добровольной основе. Списочный состав Редколлегии должен быть не менее 12 и не более 20 членов.

2.4. Редколлегию возглавляет председатель Редколлегии, избираемый на общем собрании Редколлегии.

2.5. Изменение состава Редколлегии происходит на основании отказа отдельных её членов от членства, либо на основании решения общего собрания Редколлегии об увеличении или уменьшении числа её членов, по заявлению одного из членов Редколлегии.

3. ПОРЯДОК РАБОТЫ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ

3.1. Редколлегия собирается по мере необходимости Редакторами и в ходе телеконференций обсуждает вопросы, связанные с развитием Журнала и формирует решения, избирает ответственного секретаря Редколлегии на предложенный членами Редколлегии период.

3.2. Редколлегия осуществляет научное и организационное руководство выпусков журнала, отвечает наряду с автором за научный и теоретический уровень публикуемых материалов.

3.3. Редколлегия определяет требования, предъявляемые к представляемым в редакцию рукописям.

3.4. Электронный адрес по которому Редколлегия принимает рукописи для публикации в Журнале: rc_news@mail.ru Также возможна загрузка статей по [http](http://rrrcn.ru/ru/zhurnal-ernatyie-hishhniki-i-ih-ohrana-raptors-conservation/contact) на сайте Российской сети изучения и охраны пернатых хищников: <http://rrrcn.ru/ru/zhurnal-ernatyie-hishhniki-i-ih-ohrana-raptors-conservation/contact>

3.5. Авторы направляют в адрес редакции рукописи, оформленные в соответствии с установленными требованиями (приложение №1) и изложенными на сайте Журнала (<http://rrrcn.ru/ru/zhurnal-ernatyie-hishhniki-i-ih-ohrana-raptors-conservation/pravila-dlya-avtorov>).

3.6. Поступившие рукописи могут быть отклонены ответственным секретарем редколлегии без рассмотрения в случае их несоответствия тематике журнала или нарушения правил оформления рукописей.

3.7. Принятые к рассмотрению рукописи направляются на рецензирование. Рецензенты дают мотивированное заключение о целесообразности опубликования материала в журнале.

3.8. Окончательное решение о публикации статьи принимается на заседании Редколлегии открытым голосованием простым большинством голосов от числа присутствующих. Заседание редколлегии правомочно, если в нём участвуют не менее половины списочного состава.

3.9. Телеконференции Редколлегии проводит председатель Редколлегии или один из редакторов Журнала.

4. ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ РЕДКОЛЛЕГИИ

4.1. Члены редколлегии участвуют в составлении перспективных планов работы журнала и в обсуждении содержания его каждого номера. Редколлегия предоставляет подготовленный к печати оригинал-макет с визой председателя Редколлегии в типографию.

4.2. Председатель Редколлегии и редакторы обеспечивают координацию всего цикла работ по комплектованию каждого номера журнала, рецензированию статей, их редактированию, печатанию и распространению. Председатель Редколлегии визирует каждый номер журнала «В печать». Председатель Редколлегии и редакторы могут делегировать часть своих полномочий другим членам редколлегии или ответственному секретарю Журнала.

4.3. Члены редколлегии участвуют в научном редактировании рукописей, готовят отзывы о редактируемых рукописях и направляют рукописи на рецензирование внешним рецензентам.

4.4. Ответственный секретарь осуществляет координацию деятельности редколлегии, определяет оптимальные сроки допечатной подготовки рукописей и выпуска журнала. Ответственный секретарь обеспечивает регистрацию поступающих материалов, переписку с волонтерами, службой технической поддержки журнала и членами редколлегии, из числа членов Редколлегии определяет редакторов рукописей, формирует содержание каждого номера и подготовку авторских оригиналов и электронных вариантов публикаций к сдаче в РИНЦ.

4.5. Члены редколлегии самостоятельно определяют рукописи, которые будут редактировать, из числа зарегистрированных и предложенных для редакции ответственным секретарём. Если в течение недели после регистрации статьи никто из членов Редколлегии не проявил инициативы по редактированию статьи, ответственный секретарь назначает редактора рукописи самостоятельно.

4.6. Редакторы рукописей обеспечивают рецензирование, переписку с авторами, рассылку корректуры. Ответственный секретарь следит за соблюдением требований к оформлению рукописей статей в соответствии с Правилами для авторов. Ответственный секретарь предоставляет бесплатные экземпляры журнала в соответствии со списком обязательной рассылки.

5. РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ

5.1. Рукописи, поступающие в журнал, должны иметь отзыв редактора из числа членов редколлегии и рецензию внешнего рецензента из числа специалистов, соответствующих отраслей наук.

5.2. Рецензирование происходит в соответствии с Порядком рецензирования рукописей, утвержденным председателем Редколлегии.

5.3. Рецензенты уведомляются о том, что присланные им рукописи являются частной собственностью авторов и относятся к сведениям, не подлежащим разглашению. Рецензентам не разрешается делать копии для своих нужд. Нарушение конфиденциальности возможно только в случае желания рецензента и заявления о недостоверности или фальсификации материалов автором рукописи. Рецензирование проводится конфиденциально; автору рецензируемой работы предоставляется возможность ознакомиться с текстом рецензии.

5.4. Заверенные подписями рецензентов рецензии хранятся редакцией в течение года со дня размещения рецензируемой работы в журнале.

5.5. Оплата рецензий не производится, рецензенты оказывают услуги по рецензированию на добровольной основе.

6. РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЖУРНАЛА

6.1. Журнал распространяется по подписке, организованной на сайте Российской сети изучения и охраны пернатых хищников, за исключением случаев, оговоренных в п. 6.2 и 6.3.

6.2. Члены редколлегии, авторы статей, рецензенты, члены организации-учредителя и их партнёров, члены ассоциаций, в которые входит организация-учредитель, получают текущие номера журнала безвозмездно с оплатой почтовых расходов.

6.3. Остатки тиража каждого номера журнала распространяются членами редколлегии в соответствии с целями и задачами журнала на усмотрение членов редколлегии. Стоимость распространяемых номеров из остатков тиража определяется Редакторами на каждый текущий момент времени самостоятельно.

6.4. Средства, вырученные от возмездного распространения остатков тиража журнала, расходуются в полном объеме на оплату издательских расходов и обязательной рассылки следующих номеров.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ
4-я редакция

Журнал «Пернатые хищники и их охрана» публикует анонсы конференций, книг, фильмов, новости в мире изучения и охраны хищных птиц, научные статьи и краткие сообщения, а также обзоры и комментарии и статьи, посвященные охране хищных птиц и сов. Весь материал может быть представлен как на русском, так и на английском языках.

Рукописи рецензируются внешними рецензентами и редактируются членами редколлегии.

Материалы принимаются в электронном виде через личный кабинет на официальном сайте журнала (<http://rusraptors.ru/>), через форму обратной связи на странице журнала на сайте Российской сети изучения и охраны пернатых хищников (<http://rrrcn.ru/ru/zhurnal-pernatyie-hishhniki-i-ih-ohrana-raptors-conservation/contact>) или на электронный адрес редакции в виде приложений (attached file), можно в архиве *.zip или *.rar: до 4-х приложений в одном сообщении. Объем сообщения не должен превышать 10 Мб. Текст статьи и рисунки необходимо присылать разными сообщениями. Текст должен быть набран в редакторе MS Word (95/97/2000/2003/2007) в формате А4 (21х30 см) через 1 интервал, 12-м кеглем шрифта Times New Roman.

Информация о конференциях, новых книгах, фильмах и другие новости принимаются в произвольной форме объемом до 2 страниц. Рекомендуемый объем статей – от 10 до 30 страниц. Для кратких и информационных сообщений – до 2 страниц. Большой объем возможен при согласовании с редакцией. Редакция оставляет за собой право сокращения статей и изменения рукописей по согласованию с автором.

В статьях желательно придерживаться четкой рубрики: введение, материал и методы, характеристика районов и сроков работ, результаты, обсуждение, выводы, благодарности с указанием источников финансирования, литература.

Для статей на любом языке (русском или английском) обязательно наличие абстракта, содержащего суть и основные результаты работы (желательно от 3 до 10 предложений), и ключевых слов на русском и английском языках.

Для всех видов публикаций на русском языке обязательно наличие расширенного резюме (краткого содержания статьи с основными результатами, более подробного чем абстракт) на английском языке. Заглавие, подписи и обозначения к таблицам и рисункам, контакты и фамилии авторов также должны быть продублированы на английском языке. По согласованию с редакцией возможен перевод абстракта и резюме на английский язык силами редколлегии.

Для всех видов публикаций на английском языке обязательно наличие расширенного резюме, заглавия, подписей и обозначений к таблицам и рисункам, адресов и фамилий авторов на русском языке. По согласованию с редакцией возможен перевод абстракта и резюме на русский язык силами редколлегии.

Латинские названия видов приводятся в скобках при первом упоминании вида в тексте. Авторы первоописаний указываются только в случаях обсуждения вопросов систематики. При упоминании подвидов всегда используется латинское название. Все латинские названия родов и видов животных и растений набираются *курсивом*.

Таблицы и рисунки должны иметь независимую нумерацию арабскими цифрами. Линии и заливки на рисунках не следует делать бледными или очень темными. Подписи к рисункам приводятся после резюме в основном тексте.

Каждый рисунок должен подаваться в виде отдельного файла растрового формата (желательно *.jpg со сжатием 8–12 ед. не менее 1500 точек по горизонтали при разрешении 300 dpi), не вставленного в файл с текстом. Графики желательно оформлять в виде файла *.xls или *.stg. Рисунки и графики должны быть полноцветными. В тексте статьи должны быть отмечены места желательного размещения иллюстраций и таблиц в виде имени файла, выделенного заливкой цветом.

Требования к картам, сделанным в ArcView, ArcGIS или MapInfo следующие:

1. Обязательна сетка координат не слишком частая, но и не редкая (6-8 линий по длине и 3-4 по широте)
2. Цифры координатной сетки Arial 14 кегль
3. Размер значков не менее 16, желательно 18-20

4. Следует избегать дуближа значков с точками (треугольник с точкой в центре, круг с точкой в центре и т.п.) при их кучном расположении на одной карте. При частичном наложении значков с точками не следует делать их фон прозрачным.

5. Если в карте подложка в виде ЦМР или космоснимка, то подложка и значки желательно чтобы были представлены двумя слоями в одном файле в формате tiff или psd, либо в двух разных файлах в формате jpg (в последнем случае требуется обязательно корректировать совпадение линий сетки). Можно сделать и в одном файле, но тогда следует прямо в ArcView высветлить подложку чтобы был четкий контраст между подложкой и значками в черно-белом варианте.

6. Условные обозначения при выводе на карту дублируются на русском и английском, навания видов приводятся на русском с латынью в скобках, можно выводить условные обозначения в виде цифр с расшифровкой в подписи к карте.

7. При наличии в карте более чем одного линейного объекта, например реки и границы, они должны быть разнесены по размеру на 1-1,5 единицы вне зависимости от цвета, либо цвет их должен быть исполнен в диаметрально противоположной гамме.

8. Желательно избегать большого количества наименований в карте (не более 5-6). Размер букв в тексте наименований не должен быть меньше размера значков.

9. При наличии на карте нескольких административных единиц или государств, занимающих равные площади, желательно указывать их на карте.

10. В статьях с сериями карт одной и той же территории следует использовать один шаблон.

Если у авторов не имеется возможности сделать карты в соответствии с вышеизложенными требованиями, желательно присылать данные в виде таблиц с координатами, шейп-файлов, покрытий ArcInfo или архивов *.kml и *.kmz для GoogleEarth.

Таблицы должны быть оформлены в виде файла MS Word или MS Excel.

Все даты приводятся в тексте следующим образом: 25 апреля 1999 г. или 25.05.2004 г., июль 2003 г., в 1950-х гг. либо в 1930-е годы, в 90-х гг. XX в., в конце XIX в., 1991-2001 гг., зима 1998/99 гг., зима 1999/2000 гг.

При упоминании момента времени следует писать: в 15 час 45 мин, или в 14:35, в 06 час 12 мин, или 06:12, периода времени – с 08:30 по 12:45.

Единицы площади, объёма и нецелые числа приводятся следующим образом: км², см³, 2/3, 42,3. Буквенные символы при указании статистических параметров или в формулах выделяются курсивом (*n*, *SE*, *SD*, *x*, *r*, *P* и др.).

При указании географических названий могут быть использованы общепринятые сокращения: г. (город), с. (село), дер. (деревня), пос. (поселок), ст. (станция), р. (река), оз. (озеро), о-в (остров), п-ов (полуостров). В остальных случаях и при употреблении множественного числа названия приводятся полностью. Географические координаты указываются в градусах, минутах, секундах или в десятичном формате следующим образом: 47°54'48,0" с.ш. 106°54'46,4" в.д. или N 47,91333 E 106,9129. Желательно придерживаться формата десятичных градусов. Функция пересчета координат доступна в каждом спутниковом навигаторе. Для тех, кто использует топографические карты для определения координат для пересчёта в десятичные градусы предлагается воспользоваться специальным сервисом (<http://www.earthpoint.us/Convert.aspx>) или использовать таблицу (http://docs.sibecocenter.ru/programs/raptors/DDMMSS_DDMM_DD.xls).

При цитировании русской литературы обязателен англоязычный перевод полной ссылки (желательно придерживаться оригинального англоязычного перевода, который указывается в рекомендациях по цитированию публикации). В случае если статья русскоязычная, в англоязычном переводе её библиографической ссылки необходимо указывать, что она написана на русском языке (in Russian). При цитировании двуязычных статей на русском и английском языках, указания языка статьи не требуется.

При наличии электронных копий печатных публикаций в сети Интернет желательно давать ссылки на них. Ссылки на электронные издания требуется указывать обязательно. При наличии у электронных изданий DOI, их требуется указывать в обязательном порядке.

Список цитированной литературы приводят в соответствии со следующими стандартами:

1. Статьи в периодических изданиях (журналы, информационные бюллетени) и продолжающихся изданиях (труды, записки, материалы):

Карякин И.В., Бахтин Р.Ф., Важов С.В., Барашкова А.Н., Николенко Э.Г., Шнайдер Е.П., Бекмансуров Р.Х. Результаты мониторинга гнездовой группировки грифа на Алтае, Россия. – ПERNATые хищники и их охрана. 2014. №28. С. 100–102. doi: 10.19074/1814-8654-2014-28-100-102 [Karyakin I.V., Bachtin R.F., Vazhov S.V., Barashkova A.N., Nikolenko E.G., Shnayder E.P., Bekmansurov R.H. New Data on the Breeding Group of Cinereous Vulture in Altai Republic, Russia. – Raptors Conservation. 2014. 28: 100–102. doi: 10.19074/1814-8654-2014-28-100-102]. URL: <http://rrrcn.ru/ru/archives/25608> Дата обращения: 01.03.2015.

Пушегузов Р.Х. К экологии могильника *Aquila heliaca* (Falconiformes, Aves) на Центральном Кавказе. – Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2010. Т. 12, № 1. С. 142–146 [Pshergusov R.K. On ecology of the Imperial Eagle *Aquila heliaca* (Falconiformes, Aves) in the Central Caucasus. – Proceedings of the Samara Scientific Center of the Russian Academy of Sciences. 2010. 12(1): 142–146 (in Russian)]. URL: http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2010/2010_1_142_146.pdf Дата обращения: 01.03.2015.

2. Монографии:

Морозов В.В., Брагин Е.А., Ивановский В.В. Дербник. Витебск: ВГУ имени П.М. Машерова, 2013. 180 с. [Morozov V.V., Bragin E.A., Ivanovski V.V. Merlin. Vitebsk, 2013: 1–180 (in Russian)].

3. Главы в коллективных монографиях:

Корелов М.Н. Отряд хищные птицы. – Птицы Казахстана. Т. 2. Алма-Ата, 1962. С. 488–707 [Korelov M.N. Birds of prey. – Birds of Kazakhstan. Vol. 2. Alma-Ata, 1962: 488–707. (in Russian)].

4. Статьи в сборниках, тезисы совещаний и конференций:

Витер С.Г. О статусе пребывания и особенностях биологии орлов (*Aquila, Hieraetus*) в Харьковской области, Украина. – Орлы Палеарктики: изучение и охрана – тезисы международной научно-практической конференции, Елабуга (Татарстан, Россия), 20–23 сентября 2013 г. / Ред. А.А. Каюмов, И.В. Карякин, Э.Г. Николенко, Е.П. Шнайдер. Елабуга, 2013. С. 17 [Viter S.G. On the Status of Stay and the Biology of Eagles *Aquila, Hieraetus* in the Kharkov District, Ukraine. – Eagles of Palearctic: Study and Conservation – Abstracts of the International Scientific and Practical Conference, Elabuga, Tatarstan Republic, Russia, 20–23 September 2013 / Eds. A.A. Kayumov, I.V. Karyakin, E.G. Nikolenko, E.P. Shnayder. Elabuga, 2013: 17]. URL: <http://rrrcn.ru/wp-content/uploads/2013/09/Eagles2013.pdf> Дата обращения 01.03.2015.

Давыгора А.В. Территориальное размещение и особенности гнездования орла-могильника в степях Южного Урала. – Королевский орел: распространение, состояние популяций и перспективы охраны орла-могильника (*Aquila heliaca*) в России. Сборник научных трудов. Серия: Редкие виды птиц. В.1. / Под ред.: В.П. Белик. М.: Союз охраны птиц России, 1999. С. 82–83. [Davygora A.V. Geographical distribution and especially nesting of the Imperial Eagle in the steppes of the Southern Urals. – Imperial Eagle: distribution, population status and prospects for the protection of the Imperial Eagle (*Aquila heliaca*) in Russia. Collection of scientific papers. Series: Rare species of birds. Vol. 1. Moscow, 1999: 82–83 (in Russian)].

Линдеман Г.В. Устройство гнезд степного орла в междуречье Волги и Урала. – Охрана хищных птиц. Материалы 1-го совещания по экологии и охране хищных птиц. М.: Наука, 1983. С. 136–138. [Lindeman G.V. Nest locations of the Steppe Eagle between the Volga and the Ural rivers. – Protection of birds of prey. Proceedings of the 1st Meeting on the ecology and the protection of birds of prey. Moscow, 1983: 136–138. (in Russian)].

5. Авторефераты и отчеты:

Салтыков А.В. Инвентаризация птицепасных ЛЭП, стимулирование защитных мероприятий в пределах ООПТ, их охранных зон и соседних территорий в Республике Калмыкия. Итоговый отчет о выполнении работ в рамках проекта «Совершенствование системы и механизмов управления ООПТ в степном биоме России» ПРООН/ГЭФ/Минприроды России. Ульяновск-Элиста, 2012. 73 с. [Saltykov A.V. Inventory of the power lines of dangerous for birds and protect birds on the protected areas in the Republic of Kalmykia. Report about results of research of the electrocution birds in the Republic of Kalmykia in 2012 (Steppe Project UNDP/GEF). Ulyanovsk-Elista, 2012: 1–73. (in Russian)]. URL: http://savesteppe.org/project/docs/report_Saltykov_2012.pdf Дата обращения: 01.03.2015.

Стригунов В.И. Хищные птицы лесостепи бассейна Днепра: Дис. ... канд. биол. наук. Черкассы, 1986. 203 с. [*Strigunov V.I. Birds of prey of the forest-steppe in the Dnepr river basin: the Dissertation of the candidate of biological sciences. Cherkassy, 1986: 1–203. (in Russian).*].

5. Интернет-публикации:

Домашевский С., Милобог Ю., Гаврилюк М., Ветров В. Проведение биотехнических мероприятий по привлечению балобана на гнездование на юге Украины. – Украинский центр исследований хищных птиц. 2012. [*Domashevsky S., Milobog Yu., Gavrilyuk M., Vetrov V. Carrying out of actions on building artificial nests for attract of the Saker Falcon for breeding in the Southern Ukraine. – Ukrainian Birds of Prey Research Centre. 2012. (in Russian).*]. URL: <http://raptors.org.ua/ru/576> Дата обращения: 07.11.2015.

Рекомендуется избегать неоправданных сокращений при цитировании литературы, сокращения в названии упоминаемых работ не допускаются.

Ссылки в тексте даются следующим образом: (Иванов, 1999), (Иванов, Петров, 1999; Иванов и др., 1999; *Ivanov et al.*, 1999), по данным И.И. Иванова (1999), И.И. Иванов и П.П. Петров (Иванов, 1999; *Petrov*, 1999), П.П. Петров и С.С. Сидоров (*Petrov, Sidorov*, 1999). Ссылки на еще неопубликованные работы даются как (Иванов, в печати) или И.И. Иванов (в печати) и приводятся в списке литературы. Ссылки на устные сообщения и письма даются как И.И. Иванов (личное сообщение) и не приводятся в списке литературы.

Латинские, русские и английские названия пернатых хищников Мира (соколообразные и совообразные) рекомендуется приводить в соответствии с базой данных раздела «Пернатые хищники Мира» Веб-ГИС «Фаунистика» (<http://raptors.wildlifemonitoring.ru>).

Латинские, русские и английские названия географических объектов, животных и растений рекомендуется приводить по следующим источникам:

Горская М.В. Англо-русский и русско-английский словарь географических названий. М., 1994. 272 с. (ISBN: 5-200-02252-5)

(http://free-kniga.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=755&Itemid=126)

Avibase - Всемирная база данных птиц

(<http://avibase.bsc-eoc.org/avibase.jsp?lang=RU&pg=home>)

Соколов В.Е. Пятиязычный словарь названий животных. Млекопитающие. М., 1984. 354 с.

(<http://docs.sibecocenter.ru/programs/raptors/Publ/Sokolov1984.djvu>)

Ананьева Н.Б., Боркин Л.Я., Даревский И.С., Орлов Н.Л. Пятиязычный словарь названий животных. Амфибии и рептилии. М., 1988. 560 с. (ISBN: 5-200-002320-X)

(<http://docs.sibecocenter.ru/programs/raptors/Publ/Ananievaetal1988.djvu>)

Решетников Ю.С., Котляр А.Н., Расс Т.С., Шатуновский М.И. Пятиязычный словарь названий животных. Рыбы. М., 1989. 735 с. (ISBN 5-200-00237-0)

(<http://docs.sibecocenter.ru/programs/raptors/Publ/Reshetnikovetal1989.djvu>)

Стриганова Б.Р., Захаров А.А. Пятиязычный словарь названий животных. Насекомые. М., 2000. 560 с. (ISBN 5-88721-162-8)

(http://docs.sibecocenter.ru/programs/raptors/Publ/Striganova_Zaharov2000.djvu)

Поисковая система: русские и латинские названия растений

(<http://www.cnsb.ru/AKDiL/cards/default.shtm>)

Рукописи, оформленные не по настоящим правилам, не рассматриваются.

В одном выпуске бюллетеня возможна публикация не более трех статей или трех кратких сообщений одного автора. Число статей в соавторстве не ограничивается.

Авторы должны указать полностью свое имя и отчество, место работы, адрес, e-mail и номер телефона как на русском, так и на английском.

Обращаем внимание авторов на то, что в соответствии со ст. 1274 ГК РФ возможно свободное использование произведений в информационных, научных, учебных или культурных целях без согласия автора или иного правообладателя и без выплаты вознаграждения, но с

обязательным указанием имени автора, произведение которого используется, и источника заимствования.

Гражданский Кодекс РФ (<http://www.gk-rf.ru>)

Статья 1274. Свободное использование произведения в информационных, научных, учебных или культурных целях

1. Допускается без согласия автора или иного правообладателя и без выплаты вознаграждения, но с обязательным указанием имени автора, произведение которого используется, и источника заимствования:

1) цитирование в оригинале и в переводе в научных, полемических, критических или информационных целях правомерно обнародованных произведений в объеме, оправданном целью цитирования, включая воспроизведение отрывков из газетных и журнальных статей в форме обзоров печати;

2) использование правомерно обнародованных произведений и отрывков из них в качестве иллюстраций в изданиях, радио- и телепередачах, звуко- и видеозаписях учебного характера в объеме, оправданном поставленной целью;

3) воспроизведение в прессе, сообщение в эфир или по кабелю правомерно опубликованных в газетах или журналах статей по текущим экономическим, политическим, социальным и религиозным вопросам или переданных в эфир произведений такого же характера в случаях, когда такое воспроизведение или сообщение не было специально запрещено автором или иным правообладателем;

4) воспроизведение в прессе, сообщение в эфир или по кабелю публично произнесенных политических речей, обращений, докладов и других аналогичных произведений в объеме, оправданном информационной целью. При этом за авторами таких произведений сохраняется право на их опубликование в сборниках;

5) воспроизведение или сообщение для всеобщего сведения в обзорах текущих событий средствами фотографии, кинематографии, путем сообщения в эфир или по кабелю произведений, которые становятся увиденными или услышанными в ходе таких событий, в объеме, оправданном информационной целью;

6) воспроизведение без извлечения прибыли рельефно-точечным шрифтом или другими специальными способами для слепых правомерно опубликованных произведений, кроме произведений, специально созданных для воспроизведения такими способами.

2. В случае, когда библиотека предоставляет экземпляры произведений, правомерно введенные в гражданский оборот, во временное безвозмездное пользование, такое пользование допускается без согласия автора или иного правообладателя и без выплаты вознаграждения. При этом выраженные в цифровой форме экземпляры произведений, предоставляемые библиотеками во временное безвозмездное пользование, в том числе в порядке взаимного использования библиотечных ресурсов, могут предоставляться только в помещениях библиотек при условии исключения возможности создать копии этих произведений в цифровой форме.

3. Создание произведения в жанре литературной, музыкальной или иной пародии либо в жанре карикатуры на основе другого (оригинального) правомерно обнародованного произведения и использование этой пародии либо карикатуры допускаются без согласия автора или иного обладателя исключительного права на оригинальное произведение и без выплаты ему вознаграждения.

Настоящие правила доступны на официальном сайте журнала: (<http://rusraptors.ru/index.php/RC/about/submissions#authorGuidelines>) и на странице журнала на сайте Российской сети изучения и охраны пернатых хищников (<http://rrrcn.ru/ru/zhurnal-pernatyie-hishhniki-i-ih-ohrana-raptors-conservation/pravila-dlya-avtorov>)

Ссылка на правила публикуется на титуле каждого номера журнала.