

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

«Комаровские чтения» - журнал, выпускаемый ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН (до 2017 г - Биолого-почвенный институт ДВО РАН) совместно с Приморским отделением Русского ботанического общества с 1947 года. Издание нацелено на широкий круг проблем исследования строения, разнообразия, распространения, функционирования, экологии, эволюции и использования растений и публикует экспериментальные, теоретические и обзорные статьи по следующим направлениям:

Теоретические проблемы современной ботаники

История ботаники

Морфология и анатомия растений

Проблемы таксономии, систематики и филогении растений

Растительный покров, его организация, охрана и использование

Строение и функции растительных сообществ

Эволюция флоры и растительности

Публикуются статьи по тематике докладов, сделанных на ежегодных конференциях, которые проводятся в декабре. Однако в качестве исключения в каждом выпуске могут публиковаться 1-2 статьи, не представленные в виде доклада, но имеющие большое научное значение. Периодичность издания - 1 выпуск в год.

Функции редколлегии издания выполняет Комиссия о Комаровских чтениях, включающая ведущих специалистов в различных областях ботаники. Рукописи статей принимаются одновременно с заявками для участия в конференции в строго установленные Комиссией сроки. Поступившие рукописи рассматриваются двумя анонимными рецензентами, при необходимости к рецензированию статьи может привлекаться 3-й рецензент. Решение о включении доклада в программу Чтений и опубликовании статьи принимается Комиссией на основании поступивших отзывов. Рукописи должны быть подготовлены в соответствии с Правилами для авторов. Комиссия по Комаровским чтениям просит авторов при направлении материалов руководствоваться следующими правилами:

Статьи должны быть правильно оформлены и представлены в электронном виде, а также в виде распечатанной на принтере копии формата А4 с подписью автора(ов) в конце статьи. Электронная версия записывается в форматах Microsoft Word (версии: 6.0, 7.0, 97) или RTF. Объем статей специально не ограничивается, однако материал должен быть рационально организован. Приветствуется представление материала в виде таблиц и рисунков, содержание которых не должно дублироваться в тексте.

Комиссия сохраняет за собой право не рассматривать рукописи, оформленные с нарушением правил. Статья, направленная автору на доработку, должна быть возвращена в исправленном виде в максимально короткие сроки.

Структура статьи:

УДК

Название статьи

Инициалы и фамилия автора(ов). Если авторов несколько и работают они в разных учреждениях, то следует отметить арабскими цифрами соответствие фамилий авторов учреждениям, в которых они работают.

Название учреждения, город- место работы автора(ов)

Аннотация

Ключевые слова

Название статьи на английском языке

Инициалы и фамилия автора(ов) на английском языке. Если авторов несколько и работают они в разных учреждениях, то следует отметить арабскими цифрами соответствие фамилий авторов учреждениям, в которых они работают.

Название учреждения, город - место работы автора(ов) на английском языке

Аннотация на английском языке

Ключевые слова на английском языке

Текст статьи (с разбивкой на разделы)

Список литературы

Контактная информация (Фамилия, имя и отчество (полностью), место работы, почтовый адрес, телефон, факс, эл. почта).

Таблицы (каждая на отдельной странице)

Иллюстрации (рисунки, диаграммы, графики, фотографии, смонтированные фототаблицы) - каждая на отдельной странице

Подписи к иллюстрациям (на отдельной странице)

Форматирование текста:

Формат А4, шрифт - Times New Roman, кегль- 12 пт. Абзацный отступ (красная строка) - 1.25 см. Выравнивание текста по ширине. Межстрочный интервал - полуторный. Поля: левое- 3 см, верхнее, правое и нижнее - 2 см. При наборе текста используется автоматическая расстановка переносов, не следует делать жёсткий перенос слов с проставлением знака переноса.

Оформление текста:

Фамилии авторов при первом упоминании в тексте статьи приводятся с инициалами, при повторном упоминании инициалы автора опускаются. Фамилии

иностранных авторов приводятся только в оригинальном написании. Инициалы авторов отделяются от фамилий пробелом, между инициалами пробел не ставится. Ссылки на работы приводятся в круглых скобках в хронологическом порядке опубликования.

Например:

(Schaft, 1931; Алексеев, 1987а, б, 1989; Carniel, 1990; Романов и др., 1996; Сравнительная ..., 1999; Иванов, Петров, 2000).

(Сукачѳв, 1931), Б.А. Юрцев (1966, 1968, 1981, и др.), О. Vitikainen et al. (1997), по данным В.Д. Александровой и Т.К. Юрковской (1989).

Латинские названия таксонов должны быть приведены по новейшим источникам. Авторов таксонов следует указывать один раз, при первом упоминании таксона в тексте статьи. Названия таксонов родового и видового уровня (кроме фамилий их авторов) выделяются курсивом. Вся разметка в статье, а именно выделение курсива, разрядки и т. п., делается средствами редактора Word.

Встречающиеся в тексте условные обозначения и сокращения должны быть раскрыты при первом появлении их в тексте. Названия учреждений при первом упоминании в тексте статьи приводятся полностью, а в скобках указывается их принятое сокращение, которое и используете далее по тексту.

Десятичные цифры набираются через точку, а не через запятую (например: 0.25 вместо 0,25), т.е. в десятичных дробях после целых чисел ставить точку. Если цифры даются столбцами, то при повторении кавычки не ставятся, а повторяются цифры.

Обозначения сносок делаются цифрами (не звѳздочками), и используется сквозная нумерация сносок в тексте статьи.

Буква «ѳ» не заменяется на букву «е».

При оформлении систематических обзоров, описании новых таксонов и обсуждении номенклатурных вопросов необходимо пользоваться правилами Международного кодекса ботанической номенклатуры. Статьи с материалами о новых таксонах должны иметь латинский и русский тексты их описаний. Для палеоботанических работ диагноз нового таксона должен быть представлен на английском языке и сопровождаться текстом на русском языке.

Оформление списка литературы:

Список литературы формируется в алфавитном порядке, начиная с русских публикаций. В списке литературы, а также в тексте статьи рядом с годом следует ставить буквы в алфавитном порядке: (1990а, б)- для отечественных работ и (1960а, б)- для иностранных.

Для журнальных статей последовательно приводятся фамилия автора, инициалы, название статьи, название журнала (в принятом сокращении), год, том, выпуск и/или номер (арабскими цифрами), страницы (первая - последняя).

Например:

- Хохряков А.П., Беркутенко А.Н. Два новых вида рода *Dakka* L. с Охотского побережья // Бот. журн. 1979. Т. 64. N 5. С. 665–669.
- Василевич В.И. К типологии лишайниковых и брусничных боров // Вестник ЛГУ. 1961. Сер. 3: Биол. Вып. 2. N 9. С. 5–15.
- Hedge I.C., Lamond J.M. Studies in the flora Afghanistan. VII // Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 1968. Vol. 28. N 2. P. 89–161.
- Matuszkiewicz W. Zur Systematik der natürlichen Kiefernwälder des mittel- und osteuropäischen Flachlandes // Mitt. flor.-soz. Arb.-gem. N.F. 1962. Bd. 9. S. 145-186.
- Kräusel R. Die fossilen Koniferen-Hölzer. T1. 2 // Palaeontographica. Abt. B. 1949. Bd. 89. Lfg. 4–6. S. 86-203.

Для книг приводятся фамилия автора, инициалы, полное название книги, место издания (город), издательство, год издания, общее количество страниц.

Например:

- Харкевич С.С., Качура Н.Н. Редкие виды растений советского Дальнего Востока и их охрана. М.: Наука, 1981. 183 с.
- Бобров Ю.А. Грушанковые России. Киров: Изд-во ВятГГУ, 2009. 130 с.
- Тахтаджян А.Л. Систематика и филогения цветковых растений. М.; Л.: Наука. 1966. 611 с.
- История Ладожского, Онежского, Псковско-Чудского озёр, Байкала и Ханки / Отв. ред. Д.Д. Квасов. Л.: Наука, 1990. 280 с.
- Ископаемые цветковые растения России и сопредельных государств. Т. 3. Leitneriaceae–Juglandaceae / Под ред. Л.Ю. Буданцева. СПб.: Изд-во БИН РАН, 1994. 118 с.
- Ахметьев М.А. Миоценовая флора Сихотэ-Алиня (р. Ботчи). М.: Наука, 1973. 124 с. (Тр. ГИН АН СССР. Вып. 247).
- Красная книга Российской Федерации (растения и грибы). М.: Т-во научных изданий КМК, 2008. 855 с.
- Алексеев Ю.Е., Вахрамеева М.Г., Денисова Л.В., Никитина С.В. Лесные травянистые растения. Биология и охрана: Справочник. М.: Агропромиздат, 1988. 223 с.
- Cronquist A. The evolution and classification of flowering plants. 2 cd. N.Y.: Scientific Press, 1988. 555 p.

Ссылки на отдельные статьи, опубликованные в коллективных монографиях, сборниках научных трудов, трудах институтов, материалах или трудах конференций, а также ссылки на отдельные тезисы доклада даются так:

- Харкевич С.С., Вышин И.Б. Состояние и задачи охраны генофонда природной флоры советского Дальнего Востока (на примере сосудистых растений) // Охрана редких видов сосудистых растений советского Дальнего Востока. Владивосток: Изд-во ДВНЦ АН СССР, 1985. С. 5-22.
- Игошина К.Н. Растительность Урала // Тр. БИН АН СССР. 1964. Сер. 3: Геобот. Вып. 16. С. 83-230.

Для депонированных научных работ:

- Ковтонюк Н.К., Иванов В.П. Изучение поверхности семян сибирских видов рода *Juncus* (Juncaceae). М., 1986. 24 с. Деп. в ВИНТИ 18.12.86, N 786-886.

Диссертационные неопубликованные работы приводятся в списке следующим образом:

- Аветисян Е.М. 1988. Палинология надпорядка *Sampanulanaeae*: Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. Ереван. 34 с.

Оформление текстовых таблиц

Каждая текстовая таблица должна иметь свой заголовок (на русском и английском языках) и, если таблиц больше одной, порядковый номер, который ставится перед

заголовком таблицы: Таблица 1, Таблица 2 и т.д. Таблицы нумеруются в порядке упоминания их в тексте. В соответствующих местах текста должны быть сделаны ссылки на каждую таблицу; слово «таблица» сокращается (табл. 2). В таблицах не должно быть пустых граф. Все сокращения, использованные в таблице, должны быть пояснены в примечании (на русском и английском языках), расположенном под ней.

Оформление иллюстраций

Размер представляемых в редакцию иллюстраций не должен превышать 15 x 20 см. Рисунок должен хорошо читаться при возможном уменьшении на 25%.

Рисунок должен быть по возможности разгружен от надписей; все условные обозначения должны быть объяснены в подписи к нему или в тексте. На графиках на осях следует указывать только измерявшиеся величины, а в подписи указать, что приведено на оси абсцисс и на оси ординат и размерности величин. Например: «По оси ординат - содержание каротиноидов, мкг/г сухой массы».

Выделы легенд ботанических и других карт, кривые графиков и т.п. нумеруются справа или обозначаются буквами, а содержание этих обозначений раскрывается в подписи к рисунку или в тексте статьи. Крупномасштабные карты желательно приводить с координатной сеткой, обозначениями населённых пунктов и/или названиями физико-географических объектов и разной фактурой для воды и суши. В углу карты желательна врезка с мелкомасштабной картой, где был бы указан участок, увеличенный в крупном масштабе в виде основной карты.

Иллюстрации объектов, исследованных с помощью микроскопа (светового, электронных – трансмиссионного и сканирующего), должны сопровождаться масштабными линейками; в подрисуночных подписях необходимо указать длину линейки.

Иллюстрации (рисунки, диаграммы, графики, фотографии, смонтированные фототаблицы) нумеруются в порядке упоминания в тексте. Названия иллюстраций приводятся на русском и английском языках. Все подрисуночные подписи, условные сокращения и символы следует пояснять в примечании и прилагать отдельным списком в конце статьи (на русском и английском языках).

При подготовке графических файлов следует придерживаться следующих рекомендаций:

для полутонных фотографий и штриховых рисунков желательно использовать формат TIFF, но можно использовать JPEG;

для векторных рисунков и диаграмм (рисунков, подготовленных в программах векторной графики) желательно использовать формат TIFF.

При подготовке файлов в формате TIFF желательно придерживаться следующих требований:

для сканированных штриховых рисунков - 600 dpi (точек на дюйм);
для сканированных полутоновых рисунков и фотографий - не менее 200 dpi (точек на дюйм).

Графические файлы должны быть поименованы таким образом, чтобы было понятно, к какой статье они принадлежат и каким по порядку рисунком статьи являются. Каждый файл должен содержать один рисунок.

Контактная информация:

Заявки для участия в конференции вместе с рукописями статей следует направлять по адресу: Комиссия по Комаровским чтениям, ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, проспект 100 лет Владивостоку д. 159, Владивосток 690022; либо присылать на эл. почту: kl@biosoil.ru, либо передавать любому из членов Комиссии:

Председатель: д.б.н. В.Ю. Баркалов

Зам. председателя: член-корр. П.В. Крестов

Секретари: к.г.н. Т.А. Евстигнеева, к.г.-м.н. А.С. Авраменко

Члены комиссии: д.б.н. В.А. Бакалин, к.б.н. Н.И. Блохина, к.б.н. С.Ю. Гришин, д.б.н. Л.Н. Егорова, д.б.н., проф. Ю.И. Манько, д.б.н. С.В. Осипов, д.б.н. Н.С. Пробатова, д.б.н. В.П. Селедец, д.б.н. О.В. Храпко.