

При оформлении статей просим авторов соблюдать следующие новые требования.

1. Объем статей не должен превышать 15 с., кратких сообщений – 8 с., рецензий и хроник – 3–4 с. машинописного текста, число иллюстраций – не более 4 шт., таблиц – не более – 5 шт.

2. Рукопись должна быть отпечатана на стандартной машинке (или компьютере с соответствующим шрифтом) на ленте средней жирности, через два интервала, на белой бумаге (приблизительный формат 297 × 210 мм) с одной стороны листа. Текст должен занимать 29–30 строк, слева должно быть оставлено поле приблизительно 25 мм. Все листы, включая таблицы, в статье должны быть пронумерованы.

3. Начало статьи оформляется по образцу. Индекс статьи по Универсальной десятичной классификации (УДК); название; авторы; полное название учреждений, в которых выполнялось исследование, дата поступления. Например:

УДК 630*181.343:582.475.4:631.423.4 (577.11)

Распределение органического вещества в сосняках лесостепи Средней Сибири

Л. С. Шугалей

Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН

660036, Красноярск, Академгородок

Поступила в редакцию “...” 1998 г.

Ниже располагается краткая аннотация, под ней – ключевые слова. Если статья выполнялась по грантам, то на первой странице в сноске приводится ссылка на фонд и номер проекта (гранта).

4. В статье должны сжато и четко излагаться современное состояние вопроса, описание методики исследования и обсуждение полученных данных. Заглавие статьи должно полностью отражать ее содержание. Рекомендуется стандартизировать структуру статьи, используя подзаголовки **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ, МЕТОДИКА, ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ, РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ (или ВЫВОДЫ), СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.**

5. Для единиц физических величин следует пользоваться символами и размерностями, принятыми в СИ (ГОСТ 9867-61). Допускается и использование некоторых внесистемных единиц (например, т, ц, мин, ч, сут, га, л, рад и др.). Размерности, выражаемые отношениями единиц, писать только в форме произведений (например, вместо м³/га, л/с, г/см², мг/дм²/с надо писать м³ га⁻¹, л с⁻¹, г см⁻², мг дм⁻² с⁻¹).

В расчетных работах необходимо указывать авторов используемых программ. При названии различных соединений следует ориентироваться на терминологию ИЮРАК. Транскрипция географических названий должна соответствовать атласу последнего года издания.

Все сокращения должны быть расшифрованы, за исключением небольшого числа общеупотребительных.

При упоминании в тексте иностранных фамилий в скобках следует давать их оригинальное написание (за исключе-

нием общеизвестных, а также в случае если на них даются ссылки в списке литературы).

При упоминании иностранных учебных заведений, фирм, фирменных продуктов и т.д. в скобках приводятся их названия в оригинальном написании.

6. Оформление формул должно отвечать следующим требованиям.

Все формулы и буквенные обозначения должны быть либо напечатаны на компьютере или впечатаны на машинке с латинским шрифтом, либо вписаны от руки черными чернилами или тушью разборчиво и крупно, с четкой разметкой всех особенностей текста (индексы, курсив и т.д.) и при необходимости с пояснениями на полях.

Во всех материалах, включая рисунки и надписи на фототрафиях, должна соблюдаться единообразная разметка всех формул, символов, дефисов, тире, курсивов специальными обозначениями.

Следует избегать смешанного употребления русских и латинских индексов в одной статье. Индексы подлежат расшифровке в скобках или контексте.

При написании и разметке формул необходимо: прописные и строчные буквы всех алфавитов, имеющие одинаковое начертание, подчеркивать простыми карандашом: большие – двумя чертами снизу (например, \underline{S} , \underline{P}), маленькие – двумя чертами сверху (например, \overline{s} , \overline{p}); показатели степени и индексы выделять (простым карандашом) дужкой:

верхние – снизу, нижние – сверху ($\overset{U}{R}$); буквы греческого алфавита подчеркивать красным карандашом. Эти же буквы выносятся на поля и поясняются (пишется, как они произносятся) один раз на странице (например, ξ (кси), ζ (дзета) и т.д.).

Для похожих по начертанию букв давать пояснения простым карандашом на полях (например, e (не эль); l (эль), 0 (ноль); O (буква); × (знак умножения); x (икс) и т.д.); для прямых и наклонных (курсив) символов использовать дополнительные обозначения простым карандашом: например, \underline{s} , \underline{p} и \underline{s} , \underline{p} соответственно; математические символы типа sin, sh, Re, ind, dim, lim, inf, log, maz, exp, нуль, а также химические элементы отмечать квадратной скобкой снизу ($\log 1 = \underline{0}$; \underline{Fe}).

7. Оформление числового материала должно соответствовать следующим требованиям: числовой материал следует давать в форме таблиц; таблицы нумеруются по порядку упоминания их в тексте арабскими цифрами, после номера должно следовать название таблицы; все графы в таблицах и сами таблицы должны иметь заголовки и быть разделены вертикальными линиями; цифровой материал по строкам должен быть четко размечен горизонтальными линиями.

8. Оформление иллюстраций должно соответствовать следующим требованиям.

Рисунки представляются в виде оригинала (предоставление ксерокопий оригиналов иллюстраций не допускается) в двух экземплярах (с указанием низа и верха) размером не менее 5 × 6 см, не более 18–24 см.

Каждый рисунок должен быть выполнен на белой бумаге черной тушью (чернилами) или в виде компьютерной

распечатки, выполненной на лазерном принтере с разрешением не менее 300 dpi (точек на дюйм). Рисунки, выполненные на кальке, принимаются, если на обратной стороне рисунка надписей нет или они не просвечивают. Рисунок должен быть понятным, четким, надписи размечены в соответствии с текстом. На лицевой стороне рисунка указываются: фамилия автора, название статьи, порядковый номер рисунка.

Фотографии предоставляются на нетисненой бумаге в двух экземплярах без повреждений. На обратной стороне мягким карандашом должны быть указаны: фамилия автора, название статьи, порядковый номер рисунка.

Объяснения рисунков и фотографий в тексте и подписи к ним должны соответствовать содержанию рисунка.

Место размещения иллюстраций и таблиц в тексте указывается на полях рукописи.

9. Оформление списка литературы должно соответствовать следующим требованиям:

Цитируемая литература приводится под заголовком СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ в конце статьи. Все ссылки даются на языке оригинала и нумеруются (названия на языках, использующих нелатинский шрифт, пишутся в латинской транскрипции). Номера ссылок в тексте должны быть заключены в квадратные скобки. Цитирование двух и более работ под одним номером, одной и той же работы под разными номерами не допускаются.

В списке литературы приводятся следующие данные: порядковый номер, фамилии и инициалы авторов; для журналов – название статьи и журнала (в принятом сокращении), год издания, том, выпуск, номер страниц, для книг – название работы, место издания, издательство, год издания, число страниц (например: Сукачев В.Н. Лесоведение и биогеоэкология // Лесоведение. 1967. № 2. С. 3–10; Морозов Г.Ф. Учение о лесе. 7-е изд. М.; Л.: Гослесбумиздат, 1949. 456 с.). Для авторефератов диссертаций указываются шифр специальности, город, институт, число страниц (например, Ипатов В.А. Повышение продуктивности лесов на осушенных землях. Автореф. дис. докт. с.-х. наук. 06.03.03. Л.: ЛТА им. С.М. Кирова, 1986. 33 с.). Ответственность за точность библиографических ссылок несут авторы.

10. Следует представить направление из института и экспертное заключение, а также резюме (объем 10–15 строк) на английском (по возможности) и русском языках

для перевода, включая название статьи, фамилию и инициалы автора. Статья должна быть подписана всеми авторами с указанием их фамилий, имен и отчеств, домашнего адреса и телефона.

Все статьи (кроме хроникальных и рецензий) нужно представлять с рефератами (объемом до 2 стр., в двух экземплярах), для РЖ ВИНТИИ, указав название статьи, фамилию и инициалы авторов, название журнала.

11. Редакция сохраняет за собой право исправлять текст, сокращать объем статьи, а также возвращать рукописи при несоблюдении правил оформления.

12. В целях сокращения сроков подготовки статей к публикации желателен представитель в редакцию материалов в электронном виде (в дополнение к бумажной версии).

Электронная и бумажная версия должны быть максимально идентичны. Электронная версия представляется на 3.5" (или 5") дискетах, а также может быть отправлена по E-mail или FTR. Принимаются компьютерные диски, форматированные как в формате IBM PC, так и в Apple Macintosh.

На диске должна быть обозначена следующая информация: формат диска; операционная система; название текстового редактора; имена файлов, название статьи; фамилия и инициалы автора(ов).

Основной текст статьи предоставляется в формате Microsoft Word for Windows (версия 6.0 и старше) или TextOnly. Строки текста в пределах абзаца не должны разделяться тем же символом что и абзац.

Штриховые или полутонные иллюстрации могут быть представлены в форматах TIFF, JPEG, GIF или в формате, пригодном для использования в FreeHand для диаграмм, графиков и других векторных изображений.

Сканированные штриховые рисунки должны иметь разрешение не менее 600 dpi (точек на дюйм). Сканированные полутонные рисунки и фотографии должны иметь разрешение не менее 150 dpi (точек на дюйм). Каждый файл должен содержать один рисунок.

13. Автору посылается наборный экземпляр рукописи или одна корректура, которые должны быть проверены, подписаны автором к печати и срочно высланы обратно. Изменения и дополнения в тексте не допускаются, исправляются лишь ошибки и печатки.