



## **Правила оформления рукописей для журнала «Новые данные о минералах»**

### **1. Общие положения**

- 1.1.** В журнале «Новые данные о минералах» печатаются оригинальные статьи (включая краткие сообщения, заметки), обзоры, исторические материалы, дискуссии, рецензии, персоналии и хроники текущих событий (выставок, конференций, юбилеев и т.п.), относящиеся к минералогии, кристаллографии, кристаллохимии, а также к музееведению и минералогическим коллекциям.
- 1.2.** Статьи, поступившие в редакцию, отдаются на рецензию. По требованию рецензента статья может быть отклонена или направлена авторам на доработку. В последнем случае авторы должны вернуть исправленный вариант статьи, учитывающий все замечания рецензента.
- 1.3.** Редакция сохраняет за собой право сокращать присылаемые статьи и подвергать их, если это окажется необходимым, литературной правке. Датой поступления считается дата поступления статьи в редакцию в окончательно подготовленном виде.
- 1.4.** Редакция посылает корректуру статьи авторам для проверки. В корректуре допускаются лишь незначительные исправления по сравнению с оригинальным текстом.
- 1.5.** Статьи, содержащие описание новых минералов, должны пройти предварительную апробацию в Комиссии по новым минералам и названиям минералов РМО.
- 1.6.** Объем статьи (включая список литературы, рисунки и таблицы) не должен превышать 1 печатного листа (22 страницы из расчета 1800 знаков на странице).

### **2. Требования к оформлению текста**

- 2.1.** Представляемые в редакцию статьи должны быть созданы в программе MS WORD для формата А4 стандартным шрифтом (Times New Roman, кегль 12) через 1.5 интервала с полями: верхнее и нижнее по 2 см, левое 3 см, правое 1.5 см. Текст должен быть выровнен по ширине, все страницы – пронумерованы. Оформление в отношении расположения материала должно соответствовать принятому в журнале «Новые данные о минералах». Над названием статьи слева указываются индексы УДК. **Название статьи**

выделяется полужирным шрифтом, выравнивание по центру, в конце без точки.

**Авторы.** Инициалы имени и отчества (с точкой) указываются после фамилии через пробел, выравнивание по центру. Если авторы публикации относятся к разным учреждениям, следует после фамилий надстрочно указать номер **учреждения**. Ниже печатается курсивом с выравниванием по центру учреждение, город (плюс страна для зарубежного), электронный адрес (e-mail) автора. Необходимо привести официальное название учреждений без сокращений. Наиболее полный список названий учреждений и их официальной англоязычной версии можно найти на сайте eLibrary.ru в разделе «Организации». Перед названием каждого учреждения в верхнем регистре указывается его номер для соотнесения с соответствующими авторами.

**2.2. Аннотация статьи** по объему не должна превышать 1500 знаков с учетом пробелов.

**Ключевые слова.** Необходимо указать от 3 до 10 ключевых слов, способствующих индексированию статьи в поисковых системах.

Далее необходимо привести английский вариант ряда перечисленных выше пунктов в указанном формате.

**2.3. Article title.** Англоязычное название.

**Author names.** Фамилии с указанием после них инициалов в соответствии с их написанием в системе ORCID.

**Abstract и Keywords.** На английском языке.

**2.4.** Для структурирования статьи можно использовать **подзаголовки**. Они выделяются полужирным шрифтом и пишутся п/ж шрифтом. Подзаголовок отделяется от текста пробелами, точка в конце подзаголовка не ставится.

**2.5. Список литературы** дается в конце статьи под одноименным заголовком. Список не нумеруется, каждая библиографическая ссылка пишется с красной строки. *Фамилии авторов набираются курсивом* и располагаются по алфавиту (сначала русскому, затем латинскому). Если приводится несколько работ одного автора, то они располагаются в хронологическом порядке, причем фамилия автора повторяется. После одного и того же года издания указывается порядковый номер как подстрочный индекс. В списке литературы приводятся следующие данные.

Для книг – фамилии и инициалы авторов, название книги, место издания (город), издательство, год, общее количество страниц, например, *Годовиков А.А.* Минералогия. М.: Недра, 1983. 647 с.

Для статей в журналах – фамилии и инициалы авторов, название статьи, название журнала, год, номер тома, номер выпуска, первая и последняя страницы статьи; название статьи отбивается от названия журнала двумя слешами. Например, *Карпенко В.Ю., Паутов Л.А., Агаханов А.А., Сийдра О.И.* Кадмиевая минерализация в щелочном массиве Дарай-Пиёз (Таджикистан) // Новые данные о минералах. 2018. Т. 52. Вып. 4. С. 102–109.

Для статей в сборниках – фамилии и инициалы авторов, название статьи, название сборника, место издания (город), издательство, год, первая и последняя страницы статьи, например, *Лебедев Л.М., Черкашев Г.А., Цепин А.И.* Новые данные по минералогии сульфидных руд из впадины Атлантис II (Красное море) // Современные гидротермы и минералообразование. М.: Наука. 1988. С. 110–123.

**2.6.** В тексте ссылки на литературу даются в скобках, например, (Ферсман, 1953). Иностранные фамилии в тексте приводятся в русской транскрипции, например «...по данным В. Шраера и соавторов (Schreyer et al., 2003)...».

**2.7.** Журнал следует терминологии и номенклатуре минералов, принятой Международной минералогической ассоциацией. Рекомендуется избегать терминов типа Li-гиосудит (заменяя их словосочетаниями Li-содержащий, литийсодержащий и т.п.). Прилагая названия минералов к их синтетическим аналогам, следует использовать кавычки или прилагательное «синтетический».

Для рассчитанных по результатам анализов формул минералов, следует указывать расчетный фактор, например,  $O = 6$  или число зарядов = 22. При ссылках в тексте на коэффициенты атомов в формулах минералов рекомендуется сокращение к.ф. При наборе формул можно пользоваться специальным редактором (например, Microsoft Equation). *Переменные в тексте и в формулах набираются курсивом, если для их обозначения используются латинские и русские буквы. Также курсивом – буквенные символы в обозначениях классов симметрии.* **Прямым шрифтом набираются греческие буквы, символы химических элементов и формулы минералов.** Полужирный шрифт и подчеркивание используются ограниченно.

**2.8.** В десятичных дробях целая часть от дробной отделяется точкой, например, 0.98. Для обозначения отрицательных миллеровских индексов, инверсионных осей и центра инверсии в символах классов симметрии используется черта над символом (а не знак минус около символа).

**2.9.** Все аббревиатуры должны быть расшифрованы при первом упоминании. Сокращение слов в тексте (кроме общеупотребительных, таких как мас.% или ан. 5) не допускается. При необходимости сокращений в таблице расшифровка их приводится в примечании.

### **3. Требования к иллюстрациям и таблицам**

**3.1.** Весь иллюстрационный материал и таблицы прилагаются к рукописи на отдельных страницах. Наряду с черно-белыми допускается использование цветных иллюстраций. Решение о публикации цветных иллюстраций принимается редакцией в индивидуальном порядке, соотношение цветных фотографий и текста, как правило (за исключением статей раздела «Минералогические музеи и коллекции»), не должно превышать четырех снимков на 16 машинописных страниц).

**3.2.** В электронном виде иллюстрации должны быть представлены в формате JPG со следующими параметрами: а – цветная схема или рисунок – цветовая модель – RGB, разрешение – 300 dpi; б – если схема или рисунок содержит только полутона серого цвета – цветовая модель – greyscale, разрешение – 300 dpi; в – если это черно-белый чертеж – цветовая модель – bitmap, разрешение – 800–1200 dpi. Линейные размеры иллюстраций должны быть не меньше тех, которые будут использованы в публикации. При создании иллюстраций необходимо использовать графические редакторы (Corel Draw, InDesign и др.), затем в конце работы изображения необходимо перевести в формат JPG с параметрами, описанными выше. При этом необходимо прислать и оригинальные файлы в формате использованного графического редактора. Если иллюстрации получены с помощью других программ (не графическими редакторами) и автор хочет внести в

окончательный вариант какие-либо дополнения (например, надписи, стрелочки и т.п.), то это делается с помощью графического редактора (использование при этом редактора WORD недопустимо).

**3.3.** Карты, разрезы и микрофото должны сопровождаться хорошо различимым линейным масштабом. Не рекомендуется использовать цветные обозначения масштабных линеек. Размер образцов на макроснимке в отсутствие масштаба должен быть указан в подписи к рисунку. Все обозначения на рисунках должны быть расшифрованы либо в подписях, либо в тексте статьи.

**3.4.** Ссылки на рисунки и таблицы приводятся в тексте в скобках в сокращенной форме с пробелом перед номером, например, (рис. 1) или (табл. 3). При использовании для нумерации рисунков буквенных обозначений последние должны следовать за номером без пробела, например, рис. 2а.

**4. Редакция принимает для опубликования статьи на английском языке.** Такие рукописи следует сопровождать, помимо самой английской версии, названием, перечнем авторов, резюме и ключевыми словами на русском языке.

**Адрес редакции:**

119071 Москва, Ленинский проспект 18, корпус 2,

тел. +7 (495) 952-0067,

mineral@fmm.ru.