

ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СТАТЕЙ В РЕДАКЦИЮ

1. В «Записках РМО» печатаются оригинальные статьи, обзоры, исторические материалы, дискуссии и рецензии, некрологи и хроники текущих событий (съездов, конференций и т.п.), относящиеся к минералогии, минералогической кристаллографии, петрографии, учению о минеральных месторождениях, геохимии, а также к смежным геологическим и физико-химическим дисциплинам. Важнейшим критерием соответствия научной статьи профилю журнала является направленность на исследование минерального вещества или его аналога.

2. К статьям должен быть приложен подписанный всеми авторами Договор о передаче авторского права на публикацию статьи в журнале «Записки РМО» (1 экз.). Бланк договора (в формате PDF и MS Word) можно найти на сайте РМО по адресу <http://www.minsoc.ru/zrmo>. Статьи, поступившие без договора, не рассматриваются.

3. Редакция сохраняет за собой право сокращать статьи и подвергать их, если это необходимо, литературной правке. **Рукописи, представленные с нарушением излагаемых требований, не принимаются.** Датой поступления считается дата поступления статьи в окончательно подготовленном виде (научном и техническом).

4. Объем статьи (включая список литературы, рисунки и таблицы) не должен превышать 1 печатного листа (40000 знаков с пробелами, включая рисунки из расчета 1 рисунок размером 10x15 см – 1000 знаков).

5. Статьи, содержащие описание новых минералов, должны пройти предварительную апробацию в Комиссии по новым минералам и названиям минералов РМО.

6. Представляемые рукописи должны быть напечатаны на бумаге формата А4 шрифтом Times New Roman, 12 кегль через 1.5 интервала с левым полем 3 см. Текст должен быть выровнен по ширине, все страницы – пронумерованы. Рукопись представляется в двух экземплярах, она должна быть подписана всеми авторами и оформлена в отношении расположения материала так, как это принято в «Записках». Для правильного оформления статьи и ее разделов лучше всего использовать в качестве образца свежие номера «Записок». Имена авторов и название статьи приводятся на русском и английском языках, ниже помещаются место работы (на русском и английском языках) и почтовый адрес каждого автора (только на русском языке). В начале статьи указываются индексы УДК. Обязательно представление электронной копии (компакт-диска с электронной версией статьи, набранной в редакторе MS WORD for WINDOWS). Крайне желательно указание электронного адреса (e-mail) для контактов.

7. Для структурирования статьи рекомендуется использовать подзаголовки (методика исследований, результаты исследований, обсуждение результатов и т.п.). Подзаголовки выделяются полужирным шрифтом и пишутся с красной строки строчными или прописными буквами. В последнем случае подзаголовки отделяется от текста пробелами и центрируется, точка в конце подзаголовка не ставится.

8. Список литературы дается в конце статьи и состоит из двух частей. Первая часть списка под заголовком «Список литературы» содержит библиографические ссылки на русскоязычные источники. Список не нумеруется, каждая библиографическая ссылка пишется с красной строки. Фамилии авторов набираются курсивом и располагаются по алфавиту (сперва русскому, затем латинскому); если приводится несколько работ одного автора, то они располагаются в хронологическом порядке, вслед за ними, снова в хронологическом порядке, располагаются статьи того же автора с одним соавтором, далее – статьи с несколькими соавторами. В случае, когда несколько работ одного автора (или группы авторов) опубликованы в одном и том же году, они располагаются в алфавитном порядке по первой букве названия. В списке литературы приводятся следующие данные: для монографий — фамилии и инициалы авторов (выделяются курсивом), название книги, место издания (город), издательство, год (выделяется полужирным шрифтом), общее количество страниц (например: *Иванова В. П., Касатов Б. К., Красавина Т. Н., Розина Е. Л.* Термический анализ минералов. Л.: Недра, 1974. 399 с.); для коллективных

монографий — название книги, косая черта, фамилия и инициалы редакторов, место издания (город), издательство, год, общее количество страниц (например: *Геологическое строение СССР и закономерности размещения полезных ископаемых*. Т. 1. Русская платформа / Ред. В. Д. Наливкин и К. Э. Якобсон. Л.: Недра, **1985**. 356 с.); для статей в журналах — фамилии и инициалы авторов, название статьи, две косые черты, название журнала, год, номер тома, номер выпуска, первая и последняя страницы статьи (например: *Грошев Н.Ю., Ниткина Е.А., Митрофанов Ф.П.* Двухфазный механизм формирования платинометалльного базитового Федорово-Тундровского массива, Кольский полуостров. // Доклады РАН. **2009**. Т. 427. № 5. С. 669-673.). При написании названия журнала следует использовать сокращения, принятые в «Записках»; для статей в сборниках — фамилии и инициалы авторов, название статьи, название сборника, место издания (город), издательство, год, первая и последняя страницы статьи (например: *Шмураева Л.Я.* Приразломные карбонатно-щелочные метасоматиты докембрия / *Метасоматические процессы в докембрийских толщах*. СПб.: Наука, **1991**. С. 243-251). Если год публикаций одного автора (группы авторов) повторяется, в ссылке используются индексы а, б (например: **2000б**). В ссылках указываются все авторы независимо от их количества.

9. Вторая часть списка литературы под заголовком «References» содержит переведенные на английский язык ссылки на русскоязычные источники, а также ссылки на зарубежные источники. Все ссылки располагаются в алфавитном порядке и оформляются по вышеизложенным правилам за одним исключением: косая или двойная косая черта между названием статьи и названием сборника (журнала) не используется, вместо них ставится точка; само название сборника или журнала дается курсивом (например: *Krivovichev S.V., Yakovenchuk V.N., Zhitova E.S., Zolotarev A.A., Pakhomovsky Ya.A., Ivanyuk G.Yu.* Crystal chemistry of natural layered double hydroxides. 1. Quintinite-2H-3c from Kovdor alkaline massif, Kola peninsula, Russia. *Miner. Mag.* **2010**. Vol. 74. N 5. P. 821–832). Перед названием сборника статей ставится предлог «In» и двоеточие (например: *Agafonov L.V., Stupakov S.I., Izoeh A.E.* Native metals and other minerals from panning halos of ultrabasic massifs of Mongolia. In: *Ultrabasic associations of fold areas*. Novosibirsk: Nauka, **1989**. p. 41–64). Также точкой (а не косой чертой) отделяется название коллективной монографии от фамилий редакторов (например: *The Stillwater Complex, Montana: geology and guide*. Ed. by Czamanske G.K., Zientek M.L. Montana Bureau of Mines and Geology: Special Publication 92. **1985**. 396 p.). После ссылок на русскоязычные источники дается примечание (в скобках, курсивом) «*in Russian*».

10. В тексте ссылки даются в скобках, где указывается фамилия автора и год, например: (Заварицкий, 1957; Buerger, 1930). Если авторов двое — приводятся обе фамилии, например: (Борисова, Волошин, 2006). Если авторов больше — указывается только фамилия первого автора (Файф и др., 1962; Arnold et. al., 2006). Если фамилия русскоязычного автора упоминается в предложении, предваряющем ссылку, фамилия в скобках не повторяется, а в тексте приводятся инициалы автора, например: «...в статье А. А. Ярошевского (2003)...» Не рекомендуется использовать обороты без согласования, например: «...в работе (Петров, 1998) приводятся данные...»; вместе с тем допустимы выражения типа «...в ранее опубликованной работе (Петров, 1998), отмечалось, что...». При включении в текст иностранных фамилий они приводятся в русской транскрипции и дублируются в ссылке на языке оригинала, например: «...по мнению Р. Дж. Трэйси (Tracy, 1982)...». В случае коллективных монографий и сборников ссылка состоит из первого слова названия, многоточия, запятой и года (Геология..., 1982). Если ссылок несколько — они приводятся в хронологическом порядке, при этом ссылки на одного и того же автора разделяются запятыми без повторения фамилии, ссылки на разных авторов — точкой с запятой, например: (Сидоров и др., 1970, 1972; Сидоров, 1985). Если год публикаций одного автора (или группы авторов) повторяется, то и в ссылках, и в списке литературы используются буквенные индексы, например: (Vernon, 1987, 1988a, 1988b).

11. Журнал следует терминологии и номенклатуре минералов, принятой Международной минералогической ассоциацией. Рекомендуется избегать терминов типа Li-тосудит (заменяя их словосочетаниями Li-содержащий, литийсодержащий и т.п.). Прилагая названия минералов к их синтетическим аналогам, следует в начале статьи использовать определение «синтетический».

12. Приводя рассчитанные по результатам анализов формулы 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. Неверно называть коэффициент в формуле формульной единицей.

13. При наборе формул следует пользоваться специальным редактором (например Microsoft Equation). Переменные в формулах и в тексте набираются курсивом, если для их обозначения используются латинские и русские буквы, прямым шрифтом – если греческие. Прямым шрифтом набираются символы химических элементов, формулы минералов, обозначения температурных шкал (например: 273.15 K; 0 °C) и единиц физических величин (например: МПа, кВ, нА). Курсивом – буквенные символы в обозначениях точечных и пространственных групп симметрии.

14. В десятичных дробях целая часть отделяется от дробной точкой (0.98). Между последней цифрой числа и обозначением единицы измерения оставляется пробел (2.56 Å, 18 %). Для обозначения числовых диапазонов используется знак тире (а не дефиса; например 8—15 г/т). Знак тире используется и для обозначения отсутствующих значений в таблицах. Для обозначения отрицательных миллеровских индексов, инверсионных осей и центра инверсии в кристаллографических символах используется черта над числом (а не знак минус около числа).

15. Иллюстрационный материал, подписи к рисункам, таблицы прилагаются к рукописи на отдельных страницах. Наряду с черно-белыми допускается использование цветных иллюстраций (решение о публикации цветных иллюстраций принимается редколлегией). Все иллюстрации должны быть пронумерованы, на обороте каждой из них следует карандашом указать фамилию автора и название статьи. Фотографии присылаются в двух экземплярах (один без надписей на лицевой стороне). Рисунки должны быть выполнены для непосредственного репродуцирования, их размер должен учитывать ширину страницы журнала (13 см). Карты, разрезы и микрофотографии должны сопровождаться линейным масштабом. Следует избегать присутствия на микрофотографиях, полученных с помощью микроанализаторов и других измерительных приборов, технической информации, не представляющей интереса для читателей. Все обозначения на рисунках должны быть расшифрованы в подписях или в тексте статьи. Не следует заменять русскоязычные обозначения единиц физических величин их международными эквивалентами, кроме особо оговоренных случаев (например, не следует использовать обозначение cm вместо см, kbar вместо кбар и т.п.; однако допустимо использование обозначения μm наряду с мкм, ppm наряду с млн^{-1} , Ma наряду с млн.лет). Подписи к рисункам и названия таблиц даются на русском и английском языках.

16. Ссылки на рисунки и таблицы даются в тексте в сокращенной форме с пробелом перед номером (например: рис. 1, табл. 3). При использовании для нумерации рисунков буквенных обозначений, последние должны следовать за номером через запятую и набираться курсивом (например: рис. 2, *a*).

17. Все аббревиатуры должны быть расшифрованы при первом упоминании. Сокращение слов в тексте и в таблицах (кроме общеупотребительных, таких как, мас. %, ан. 5, ИК-спектры и т.п.) не допускается.

18. Статья должна сопровождаться содержательной аннотацией (резюме) на английском языке объемом не менее 100 слов (рекомендуемый объем 100–250 слов), сокращенной (5-6 строк) аннотацией на русском языке и списком ключевых слов (на русском и английском языках).

19. Редакция принимает для опубликования статьи на английском языке (оригинальные, либо переведенные на английский язык профессиональным переводчиком). Такие рукописи следует сопровождать резюме, подписями к рисункам и названиям таблиц на русском языке.

20. Статьи отдаются на рецензию авторитетным специалистам. 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.

21. Редакция посылает корректуру статьи авторам для проверки по электронной почте. В корректуре допускаются лишь незначительные исправления по сравнению с оригинальным текстом.

22. Адрес редакции: Санкт-Петербургская издательская фирма «Наука» РАН, «Записки РМО», Менделеевская линия, д. 1, 199034, СПб. Телефон: +7 (812) 328-62-91. E-mail: korchem@nauka.nw.ru (зав. редакцией Лариса Ивановна Корчемкина) и zrmo@minsoc.ru (отв. секретарь редколлегии Дмитрий Анатольевич Петров).