

Правила оформления статей

1. Журнал публикует оригинальные научные, обзорные, критические и дискуссионные статьи, а также краткие сообщения по морской геологии.
2. Статьи публикуются на одном из трех языков — русском, украинском или английском. Аннотация к статье объемом до 500 знаков представляется на трех языках.
3. К статье прилагаются: пять-шесть ключевых слов; сведения об авторах (фамилии, имена и отчества, названия и адреса организаций, где они работают, контактные адреса и телефоны, электронные адреса). Указать предпочтительный контактный e-mail для оперативной связи.
4. Статьи объемом до 15 стр. (включая рисунки, таблицы и список литературы) принимаются в электронном виде в формате *.doc (формат бумаги А4, поля все по 2 см; текстовый редактор Microsoft Word, шрифт Times New Roman Cyrilic, 11 пт, интервал между строками текста 1,5).
5. Рисунки и фотографии представляются в электронном варианте в виде отдельных файлов форматов TIFF, JPG, GIF, EPS (с разрешением раstra 300 dpi) и CDR (версии не выше 11).
6. При наборе текста статьи просим в десятичных дробях использовать запятую, а не точку; не переносить вручную слов со строки на строку; названия таблиц и заголовки их граф печатать с заглавной буквы; ссылки на рисунки и таблицы в тексте приводить в круглых скобках (рис. 1; табл. 1).
7. Список литературы составляется и нумеруется в алфавитном порядке (сначала перечисляются работы, опубликованные кириллицей, вслед за ними — латиницей); номера библиографических ссылок в тексте статьи приводятся в квадратных скобках.

Примеры оформления библиографических ссылок в списке литературы:

- 1) **Книги:** *а* — до четырех авторов (указываются все авторы): *Дроздовская А.А.* Химическая эволюция океана и атмосферы в геологической истории Земли. — К. : Наук. думка, 1990. — 205 с.; *б* — более четырех авторов (указываются три первых автора): Железомарганцевые конкреции Индийского океана / *Е.Ф. Шнюков, Г.Н. Орловский, С.А. Клещенко* и др. — К. : Тираж, 2001. — 328 с.
- 2) **Авторефераты диссертаций:** *Рыбак Е.Н.* Литолого-геохимические особенности образования черноморского жемчуга : автореф. дис. ... канд. геол.-мин. наук : 04.00.10 / Ин-т геологических наук АН Украины. — К., 1987. — 16 с.
- 3) **Статьи в сборниках и журналах:** *Ковалевский С.А.* Геологические черты линеамента 38-го меридиана в районе Черного моря // Докл. АН СССР. — 1960. — **130**, № 6. — С. 1306—1309.
- 4) **Тезисы докладов:** *Дадашев Ф.Г., Мамедова П.А.* Закономерности количественного распределения грязевых вулканов в нефтегазоносных областях // Геодинамика и нефтегазоносные системы Черноморско-Каспийского региона : Материалы III Междунар. конф. (17—21 сент. 2001 г.). — Симферополь, 2001. — С. 56.
- 5) **Электронные ресурсы удаленного доступа:** *Шаталов М.М.* Уран надр України: геохімія урану та історія створення мінерально-сировинної бази [Електронний ресурс] // Вісник НАН України. — 2015. — С. 50—59. — Режим доступу : http://visnyk-nanu.org.ua/uk/archive/2015_10/9. — Назва з екрана. — doi: 10.15407/visn 2015.10.050

Адрес: 01601, Украина, Киев-54, ул. Олеся Гончара, 55-б. Редакция журнала «Геология и полезные ископаемые Мирового океана». Тел.: +38066 79 111 78; +38063 855 8540, +38044 424 0160.

e-mail: kochelab_v@mail.ru; nikalmas@mail.ru; timofeev@nas.gov.ua