

Сибирское отделение Российской академии наук  
Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН  
Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН  
Новосибирский государственный университет

**Редакционная коллегия журнала  
ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА**

630090, Новосибирск, просп. Коптюга, 3  
Тел. 8(383)3308127  
Электронная почта: geo@sibran.ru

Глубокоуважаемые коллеги!

Анализ издательской деятельности журнала Геология и геофизика / Russian Geology and Geophysics в прошедшем 2022 году показывает, что сотрудники Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН внесли значимый вклад в его развитие. Редакционная коллегия искренне признательна за плодотворное сотрудничество авторам изданных публикаций и рецензентам, чей труд создает основу каждого нового выпуска журнала и определяет его научное лицо. Мы вместе с вами стремимся сделать журнал самого высокого качества, обеспечить быструю редакторскую подготовку принятых к публикации материалов, упрощенный доступ к ним и максимально широкий охват потенциальной читательской аудитории как в России, так и за рубежом, что крайне важно для стимулирования публикационной активности – одного из важнейших показателей в оценке деятельности научных организаций. Учет опубликованных статей и количества их цитирований в различных библиографических базах и системах расчетов индивидуальных показателей научных сотрудников и организаций ведется в автоматизированном виде, поэтому для полноты и точности расчетов крайне важно верное оформление ссылок на цитируемые источники.

Электронная русскоязычная версия журнала Геология и геофизика (ISSN 0016-7886) индексируется национальной библиографической базой данных научного цитирования, включена в ядро РИНЦ и доступна на платформе научной электронной библиотеки eLibrary.ru. (<https://www.elibrary.ru>). Полнотекстовые варианты статей из текущих выпусков представлены в платном доступе (по подписке), архивные выпуски – в открытом доступе. Статьи, принятые в печать, до момента включения в текущие выпуски, публикуются онлайн в разделе Online First, зарегистрированы в системе CrossRef и имеют уникальный цифровой идентификатор DOI с префиксом 10.15372/GiG для учета библиографических ссылок на соответствующую статью. В случае цитирования принятых в печать статей в изданиях, индексируемых РИНЦ, вместе с указанием авторского коллектива и названия статьи на русском языке необходимо представлять источник и соответствующий DOI: **Геология и геофизика, DOI: 10.15372/GiG XXXXXXXX**, где суффикс XXXXXXXX – уникальный номер в системе CrossRef. При цитировании статей, включенных в текущие и архивные выпуски, необходимо давать полную библиографическую ссылку на русском языке, включая полные сведения об источнике: **Геология и геофизика, год, том, выпуск, страницы, DOI: 10.15372/GiG XXXXXXXX**.

Переводная англоязычная электронная версия журнала – Russian Geology and Geophysics (ISSN 1068-7971) – индексируется международными библиографическими базами научного цитирования, включая Web of Science, Scopus и доступна на специализированной платформе GeoScienceWorld (<https://pubs.geoscienceworld.org>). Глубина архива журнала – до 2002 года, включительно. Полнотекстовые варианты статей представлены в платном доступе (по подписке), ведется организация открытого доступа для ограниченной части контента.

Англоязычные версии статей, принятых в печать, по мере готовности перевода и до момента включения в текущие выпуски, также публикуются онлайн в разделе Early Publication и имеют зарегистрированный в CrossRef уникальный DOI с префиксом 10.2113/RGG. Соответственно, в случае цитирования принятых в печать статей в изданиях, индексируемых Web of Science и Scopus, кроме коллектива авторов и названия статьи необходимо указывать: **Russian Geology and Geophysics, DOI: 10.2113/RGG XXXXXXXX**. При цитировании статей, включенных в текущие и архивные выпуски, необходимо давать полную библиографическую

ссылку на английском языке, в том числе полные сведения об источнике: ***Russian Geology and Geophysics***, Year, Volume, Issue, pages, DOI: 10.2113/RGG XXXXXXXX.

Если в публикации в международном журнале или переводной версии российского журнала, индексируемых Web of Science и Scopus, будет представлена ссылка, имеющая атрибуты русскоязычного источника: ***Геология и геофизика***, DOI: 10.15372/GiG, такое цитирование не попадет ни в международные базы, ни в РИНЦ. И наоборот, при цитировании англоязычной версии: ***Russian Geology and Geophysics***, DOI: 10.2113/RGG, в сборнике или журнале на русском языке, индексируемом в РИНЦ, ссылка на соответствующую статью также не будет учтена ни в национальной, ни в международных библиографических базах. По нашим расчетам из-за неправильного цитирования большинство ведущих российских журналов, в том числе Геология и геофизика / Russian Geology and Geophysics, теряют десять и более процентов ссылок в год. Это отрицательно сказывается на библиометрических показателях (импакт-факторе и т.п.) журнала, а в итоге ведет к снижению индивидуальных показателей научных сотрудников и организаций.

Таким образом, соблюдая не сложные правила цитирования научных публикаций, мы вместе с вами можем добиться гораздо лучших результатов, поднять престиж российских научных журналов, в том числе и на международной публикационной арене.

Актуальная информация о журнале представлена на сайте Новосибирского государственного университета (<https://journals.nsu.ru>). Подача материалов для публикации в журнале осуществляется только в электронном виде через личный кабинет в специализированной электронной системе, вход по адресу: <http://pubrgg.nsu.ru> (потребуется регистрация).

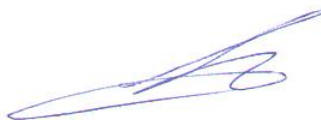
Приглашаем вас познакомиться с материалами журнала, в том числе новейшими, опубликованными онлайн до их включения в текущие выпуски, и продолжить самое активное сотрудничество!

Главный редактор журнала  
академик РАН



В.С. Шацкий

Ответственный секретарь журнала  
чл. – корр. РАН



Д.В. Метелкин