**Общие требования к подаче материалов**

Редакция принимает материалы на русском и/или английском языках. Возможно предоставление материалов исключительно на русском языке, однако, во избежание искажения замысла автора, авторский перевод крайне желателен.

Прием материалов к рассмотрению осуществляется только посредством электронного сервиса [http://pubrgg.nsu.ru](http://pubrgg.nsu.ru/). Статьи оформляются согласно ШАБЛОНУ, в котором подробно обозначены необходимые технические требования к статье.

При регистрации статьи в системе необходимо руководствоваться пошаговыми инструкциями по загрузке файлов. После загрузки система автоматически преобразует их в один PDF-файл, который будет использоваться в процессе рецензирования. Рекомендуем перед отправкой проверить корректность отображения представленных материалов, прежде всего формул, таблиц, иллюстраций.

Редакция не принимает к опубликованию материалы без аффилиации с научной или научно-производственной организацией, название и адрес которой указываются в рукописи.

Название статьи должно строго соответствовать ее содержанию, быть лаконичным, простым и однозначным для перевода на английский язык. Использование аббревиатур в названии нежелательно. Текст статьи рекомендуется разбивать на разделы.

Статья обязательно сопровождается аннотацией объемом не более 2 000 знаков с пробелами, которая составляется по типу реферата и должна включать основные сведения о содержании статьи, важнейших результатах и выводах. Аннотация должна быть дополнена перечнем ключевых слов или словосочетаний (не более 10), отражающих содержание статьи, научную и техническую область представленных в ней исследований.

**Объем статьи**

Журнал не публикует краткие сообщения. Минимальный объем стандартной исследовательской статьи составляет 0,5 п. л. (около 20 000 знаков с пробелами), а рекомендуемый – не более 2,0 п. л. (около 80 000 знаков с пробелами).

В случае значительного превышения рекомендуемого объема вопрос целесообразности может быть решен по согласованию с Ответственным редактором статьи. Превышение объема также допускается для обзорных статей и статей, включающих обширный аналитический материал, который не может быть вынесен в раздел SUPPLEMENTARY MATERIAL (Дополнительные материалы).

Рукопись должна быть окончательно проверена и одобрена всеми соавторами. При использовании в тексте сокращенных названий следует ограничиваться общепринятыми и давать их расшифровку. Рекомендуем в самом начале статьи перед названием представить наиболее соответствующий материалам статьи индекс УДК.

**ШАБЛОН статьи дублирует настоящие правила и обязателен к исполнению.**

**Технические требования к оформлению**

Все текстовые файлы, включая таблицы, должны быть подготовлены в формате Miсrosoft Word. Формат страниц А4, поля: сверху и снизу – 2,0 см, слева – 3,0 см, справа – 1,5 см. Текст должен быть черного цвета, шрифт Times New Roman 12, межстрочный интервал (за исключением таблиц и списка литературы) – не менее 1,15. Абзацный отступ – 1,25.

**Основной текст**

Необходимо загрузить Word-файл c текстом статьи, включая список цитируемой литературы.

Название раздела статьи набирается прописными буквами, выравнивается по левому краю и отделяется от предыдущего раздела пустой строкой и не нумеруется. Названия разделов не регламентированы, мы рекомендуем: ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МЕТОДЫ И ПОДХОДЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, ОБСУЖДЕНИЕ, ВЫВОДЫ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ, БЛАГОДАРНОСТИ И ФИНАНСИРОВАНИЕ. Каждый раздел может включать подразделы. Подразделы также не нумеруются.

Ссылки на рисунки и таблицы должны быть в порядке упоминания их в тексте и даются в круглых скобках (рис. 1, табл. 1). Упомянутые в статьях единицы измерения должны соответствовать международной системе единиц СИ. Формулы должны быть выполнены в редакторе MathType, который встроен в Word (размер шрифта – 10,5). Занумерованные формулы располагаются по центру страницы, номер формулы ставится у правого края. Желательно нумеровать лишь те формулы, на которые имеются соответствующие ссылки в тексте.

Ссылки на литературные источники даются в квадратных скобках, через точку с запятой, в алфавитно-хронологическом порядке и оформляются по общим правилам: указываются фамилия автора и год издания через запятую, если авторов два, то указываются обе фамилии, если несколько — фамилия первого автора и пометка “и др.” или “et al.” для англоязычной литературы. Ссылки на несколько публикаций одного автора за один год помечаются добавлением буквы к году “2016a, 2016б”, например, [Иванов и др., 2016а, 2016б; Сидоров, Иванов, 2016; Petrov et al., 2017].

**Список литературы** приводится в алфавитно-хронологическом порядке после основного текста статьи. Учитывая международный уровень журнала и его двуязычный формат, редакция рекомендует использовать новейшие ссылки на периодические научные издания, избегать цитирования материалов научных конференций, а также другой малодоступной литературы на русском языке. В русскоязычной версии статьи сначала приводятся источники на русском языке, затем на английском. Если источник имеет двуязычный формат, то в русскоязычной версии приводится ссылка на его русскую версию. Авторский коллектив в литературных источниках приводится полностью. Требуется указывать DOI для всех источников, для которых они существуют, по возможности оформляя его гиперссылкой. Обращаем внимание, что, во избежание неточностей оформления литературных ссылок, авторы обязаны использовать достоверную информацию. Авторы несут полную ответственность за точность и корректность передачи данных по цитируемым источникам (правильность авторского коллектива, название и др.). В списке литературы даются только опубликованные работы, ссылки не нумеруются. Примеры оформления различных источников приведены в ШАБЛОНЕ статьи.

Благодарности и ссылки о поддержке грантами с указанием их номеров приводятся в конце основного текста в разделе «Благодарности и финансирование».

**Подписи к рисункам**

Подрисуночные подписи оформляются внутри ШАБЛОНА под рисунком. Каждая запись должна начинаться с абзацного отступа. Подписи к рисункам должны компенсировать минимум буквенных и цифровых обозначений, представленных на рисунке. Запись начинается с номера рисунка, который записывается кратко с прописной буквы полужирным шрифтом (Рис.), после номера ставится точка. Текст подрисуночной подписи оформляется по правилам для основного текста статьи.

**Таблицы**

Каждая таблица оформляется внутри ШАБЛОНА. Ориентация страницы может быть как книжной, так и альбомной, при этом рекомендуется занимать всю ширину страницы. Поля при альбомном расположении: сверху – 3,0 см, снизу – 1,5 см, слева и справа – 2,0 см. (пример заголовка таблицы: **Таблица 1.** Название). Если в тексте приводится только одна таблица, то номер не ставится. Текст заглавия таблицы оформляется по правилам для основного текста статьи.

Примечание к таблице дается ниже таблицы, без абзацного отступа и начинается со слова «Примечание». Текст примечания оформляется по правилам для основного текста статьи. Допускается использовать шрифт – 10 и межстрочный интервал – 1,0. В примечаниях к цифровым таблицам химических, минералогических и других анализов рекомендуется указывать методику, по которой они проведены, в какой лаборатории и кем выполнены.

**Рисунки**

Каждый рисунок оформляется отдельным файлом.  Рисунки должны быть предельно наглядными, графически выразительными, ясными и четкими. Разнохарактерные иллюстрации необходимо приводить к единому стилю графического исполнения, соблюдая единообразие их оформления, надписей и принятых условных значений. В случае принятия статьи к публикации, всю используемую в статье графику, за исключением фотографий, необходимо представить в редактируемом векторном виде, в формате, совместимом с CorelDRAW 18.0. Текст на рисунках должен быть редактируемым. Не редактируемые растровые изображения, импортированные и сохраненные, как документ CorelDRAW в работу не принимаются.

Подготовка рисунка должна обеспечить возможность его качественной печати без изменения исходного размера. Рекомендуется для всех рисунков максимально использовать книжную ориентацию страницы, при этом ширина рисунка для размещения по центру печатной полосы от 10 см до 16,5 см, для размещения в колонку печатной полосы – от 5 до 9 см. Приведенный к такому размеру рисунок должен оставаться читаемым: все графические элементы рисунка должны быть различимы, а самый мелкий текст на рисунке не должен быть мельче шестого кегля. Альбомная ориентация допустима для геологических схем, карт, схем корреляций и других специфических широких рисунков, при этом их конечный размер должен соответствовать приведенным выше значениям для альбомного расположения таблиц. Части рисунка обозначаются вверху маленькими буквами, курсивно – *а*, *б*. Текст внутри рисунков должен быть размером 8–8,5 гарнитура Arial. При необходимости допускается изменять размер шрифта, но не менее, чем 6 и не более 10.

Геологические карты и схемы обязательно должны быть снабжены географическими координатами, масштабом и физико-географическими реперами. Название географических объектов (реки, горы и т.п.) указываются *курсивом*. Стороны света: С, Ю, З, В, - обозначаются заглавными буквами, прямым шрифтом. На стратиграфических схемах, картах и т.п. обозначения геологического возраста, сокращенное обозначение названий стратиграфических подразделений и пр. дается прямым шрифтом.

Геохимические и прочие диаграммы представляются в соответствии с международными нормами и системами обозначений. Шкалы на графиках должны быть подписаны и указаны единицы измерения. Физические величины: *Р*, *H*, *Т* и пр. приводятся курсивно, единицы измерения – прямым шрифтом. В цифровых значениях десятичные знаки отделяются от целого числа точкой.

Все надписи внутри рисунка **для русскоязычной версии даются только на русском языке**, при этом должен быть минимум текстовых объяснений.

Журнал публикует как черно-белые, так и цветные иллюстрации. Рекомендуется предоставлять в цветном варианте фотографии и микрофотографии обнажений, шлифов, ископаемых остатков фауны и флоры, другие фотографии, а также карты и профили геофизических полей с элементами их интерпретации, географические, батиметрические и другие карты, схемы, диаграммы, использующие в качестве главной информативной части шкалу градаций цвета.

Обращаем внимание, что печать цветной графики – ПЛАТНАЯ (2 тыс./ рис.). Рисунки публикуются в одинаковом виде и в электронной, и в печатной версии журнала.

Издательские компании, с которыми мы работаем, обладают современным оборудованием и используют качественные материалы для изготовления бумажной версии журнала.. Редакция не ведет специальную допечатную подготовку иллюстраций. Мы предупреждаем, что всю ответственность за качество фактического научного материала, передаваемого через недостаточно контрастные и четкие иллюстрации, несет автор.

**Редакция оставляет за собой право не принимать принятую к печати статью в работу, если технические требования не соблюдены авторами в полной мере (при согласовании с Главным редактором).**

**ВНИМАНИЮ АВТОРОВ!** При использовании электронного сервиса перед отправкой статьи проверьте корректность отображения загруженных вами иллюстративных материалов в автоматически генерируемом PDF-файле.

**SUPPLEMENTARY MATERIAL (Дополнительные материалы)**

Дополнительные материалы могут включать таблицы с аналитическими данными, аудио- или видеоклипы, фиксирующие результаты наблюдений и экспериментов, программное обеспечение или компьютерный код программы и другие связанные с публикацией электронные материалы. Представляются только на английском языке и публикуются в том виде, как они были получены (в авторской версии на английском языке). Ссылки на эти материалы как в русскоязычной (публикуются на портале <https://www.elibrary.ru>), так и англоязычной (публикуются на платформе <https://pubs.geoscienceworld.org/>) версиях даются одинаково.