

**Уважаемые коллеги! Направляем информацию для подготовки статей к публикации в специальном выпуске журнала «Горный информационно-аналитический бюллетень» по итогам Уральской горнопромышленной декады 2024 года.**

Технические требования к оформлению статей приведены на сайте издания <https://giab-online.ru/main/pages/guidelines-for-authors/view>

**Просьба внимательно с ними ознакомиться!**

При оформлении статьи воспользуйтесь [шаблоном](#).

### **Основные требования:**

- **Объем статьи** не менее 19 000 знаков с пробелами. Стандартный объем статьи – **6 страниц** (объем одной страницы 12 шрифт, 1 инт. примерно 3200 знаков), текст может быть частично заменен равным по объему количеством рисунков и таблиц.
- **Библиографический список** статьи должен иметь не менее **20** источников, включая ссылки на авторов УГГУ из базы Scopus (список статей УГГУ из БД Scopus прилагается в отдельном файле).
- **Библиографический список** статьи должен иметь ссылки на ГИАБ не старше 5 лет, тем более есть на что сослаться:
  - ГИАБ УГГУ 2021: <https://giab-online.ru/catalog/archives/gornyy-informacionno-analiticheskiy-byulleten-11-1-2021/view>,
  - ГИАБ УГГУ 2022 часть 1: <https://giab-online.ru/catalog/archives/gornyy-informacionno-analiticheskiy-byulleten-11-1-2022/view>
  - ГИАБ 2022 часть 2 <https://giab-online.ru/catalog/archives/gornyy-informacionno-analiticheskiy-byulleten-11-2-2022/view>
- **Библиографический список** статьи должен иметь ссылки на Известия вузов. Горный журнал <http://mining-science.ru/> и Известия УГГУ <https://iuggu.ru/> не старше 5 лет:
- Статья должна иметь **не более 5 авторов**. В номере журнала не допускается публикация **более двух статей одного** и того же **автора**.
- **Не менее 80 %** оригинальности текста - **отсутствие** возможных **заимствований** из других (включая собственные) публикаций, установленное с помощью сервисов [www.text.ru](http://www.text.ru) или [www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru)
- Статья должна **содержать перевод на английский язык** названия, сведений об авторах, реферата, ключевых слов, подрисуночных и табличных надписей, библиографии
- Соответствие научному направлению журнала:  
ВАК, Scopus
  1. Геотехнология
  2. Геомеханика, разрушение горных пород
  3. Рудничная аэрогазодинамика, горная теплофизика
  4. Геоэкология
  5. Горнопромышленная геология, горная геофизика
  6. Маркшейдерское дело, геометрия недр

7. Горные машины
8. Обогащение полезных ископаемых
9. Теоретические основы проектирования горнотехнических систем
10. Геоинформатика
11. Безопасность в чрезвычайных ситуациях

Scopus

12. Энергетика и энергоэффективность горной промышленности
13. Организация производства и управление в горном деле
14. Охрана труда в горной промышленности

Статьи принимаются до **01 апреля** на почту [science@ursmu.ru](mailto:science@ursmu.ru). В теме письма указать «**Статья в ГИАБ по итогам декады 2024**», наименование файла статьи (см. ниже)».

Полная версия статьи представляется в редакторе Word (с расширением docx), рисунки должны быть включены в текст. Файл со статьей назвать в соответствии с шаблоном: «№ направления»\_«Фамилия первого автора»\_«Название статьи»

К статье следует приложить:

- подписанную **заявку** на публикацию от автора(ов) в форме pdf;
- результаты проверки на заимствования в [www.text.ru](http://www.text.ru) или [www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru);
- акт экспертизы на возможность публикации.

**Рекомендацию** на публикацию от организации самостоятельно оформлять **не нужно**.

**Направлять статью самостоятельно** в издательство в том числе через online-форму в личном кабинете журнала **не нужно**. Все статьи будут отправляться комплектом. Дальнейшая работа с редакцией ГИАБ по устранению возможных замечаний будет проводиться авторами самостоятельно через личную почту, указанную в статье.

- фамилия и инициалы автора(ов) (в том виде, в котором их профиль идентифицирован в БД SCOPUS или транслитерация по системе BSI <http://www.translit.ru>);
- сведения об авторе(ах), без сокращений.
- полное название организации (аббревиатуры не допускаются, дается полное название организации и ведомственная принадлежность в том виде, в котором их профиль идентифицирован в БД SCOPUS), ее адрес (город, страна, с указанием индекса) – например: **Ural State Mining University, Russia, 620144, Russia, Yekaterinburg, st. Kuibyshev, 30**
- реферат (аннотация);
- ключевые слова (сокращения не допускаются).

**Основной раздел** (на русском языке, **с переводом подписей к рисункам и таблицам**).

Статья должна быть четко структурирована:

- введение (обзор проблем, цель работы);
- теория вопроса;

- подробное изложение методики проведения опытов, описание материалов и методов анализа;
- статистическая обработка (желательно); обсуждение результатов;
- заключение.
  - Для статей производственного характера достаточно включить разделы «Цель работы» и «Полученные результаты».
  - На первой странице рукописи проставляется индекс УДК.
  - Просьба не создавать автоматически нумерованные списки.
  - После любых заголовков, фамилий, подписей к рисункам точка не ставится. Запятая между фамилией и инициалами не ставится, так как это затрудняет идентификацию автора в БД.
  - Формулы должны быть набраны только в формульном редакторе, например, MathType или Microsoft Equation Editor.
  - Фотографии и рисунки необходимо сопровождать подрисуночными подписями. В них сначала приводится общая подпись к рисунку, а затем объясняются все имеющиеся в нем цифровые и буквенные обозначения. Подписи к рисункам должны быть переведены на английский язык.

# ШАБЛОН СТАТЬИ

Научная статья / Обзорная статья  
УДК xxx.xx

## МЕТАДАННЫЕ СТАТЬИ

(должны быть представлены на русском и английском языках)

### Заглавие

*Заглавие должно быть информативным, лаконичным, характеризующим тему (предмет) исследования. Не допускаются сокращения слов, а также использование аббревиатур и формул.*

### Аффилиация

Пример:

И.О. Фамилия<sup>1</sup>

И.О. Фамилия<sup>2</sup>

И.О. Фамилия<sup>1</sup>

<sup>1</sup> название организации, город, индекс, страна, e-mail (организации)

<sup>2</sup> название организации, город, индекс, страна, e-mail (организации)

*Очередность упоминания авторов зависит от их вклада в выполненную работу. Необходимо придерживаться унифицированного названия организации, зафиксированного в уставе и представленного на сайте организации (аббревиатура может быть дана в скобках после полного названия).*

*Статья должна иметь не более 5 авторов. Остальных членов авторского коллектива, принимавших участие в работе, можно указать в сноске\*.*

Пример:

\* В создании научной статьи принимали участие: к.т.н. И. И. Иванов (НИТУ «МИСиС») – провел анализ данных и создал таблицы и рисунки; д.т.н., проф. П. П. Петров (Институт геологии и геохимии Уральского отделения РАН) – предоставил фактографический обзор и помог отредактировать рукопись.

### Аннотация

*Раскрывает содержание статьи, проблемы объекта, цели исследования, основные методы, результаты исследования, главные выводы. Один абзац, объем аннотации – 150-200 слов.*

### Ключевые слова

*Не менее 8-10 слов и словосочетаний, отражающих специфику темы, объект и результаты исследования.*

### Благодарности

*Указание источников финансирования (гранты, контракты, стипендии), при поддержке которых была выполнена работа.*

## ОСНОВНОЙ БЛОК

### Объем статьи

*Объем материалов, включая иллюстрации и таблицы в тексте (при подсчете количества знаков таблицы и рисунки заменяются текстом, который мог бы занять ту же площадь), аннотацию и список литературы, должен составлять 19 000–38 000 знаков с пробелами. Объем обзорной статьи – до 64 000 знаков. Рекомендуемая доля самоцитирования в тексте статьи – не более 20%.*

### Форматирование текста

Статьи представляются в текстовом редакторе Microsoft Word, в формате .docx. Рисунки должны быть выполнены в формате .jpeg. Рисунки, таблицы и все остальные элементы статьи необходимо вставить в текст.

Статья, представленная на английском языке, полностью переводится на русский. В этом случае нужно прислать 2 отдельных файла.

### Рекомендуемая структура текста статьи (рубрикация):

- введение;
- методы;
- результаты;
- обсуждение результатов;
- заключение;
- благодарности;
- литература.

### Формулы

Формулы должны быть набраны только в формульном редакторе **MathType**, последовательно нумеруются арабскими цифрами в круглых скобках. Латинские буквы набирают курсивом; русские, греческие буквы, цифры и химические символы, критерии подобия – прямым.

Пример:

$$V1_s^n = Ln_s \left( \frac{H_s}{Ll_{is}} + 1 \right)$$

(1)

### Иллюстрации

Иллюстрации представляются готовыми для печати. Рисунки к статье и все имеющиеся в них цифровые и буквенные обозначения должны быть четкими, читаемыми, пригодными для печати. Фотографии и рисунки необходимо сопровождать подрисуночными подписями. В них сначала приводится общая подпись к рисунку, а затем объясняются все имеющиеся в нем цифровые и буквенные обозначения. Принимаются черно-белые и цветные рисунки. Рисунки нумеруются арабскими цифрами. Если в статье только один рисунок, нумеровать его не нужно.

Пример:

**Рис. 1. Отработка смешанного забоя усовершенствованным горным комбайном:** 1 — тонкая жила; 2 — минерализованные породы; 3 — горный комбайн; 4 — фрезерный исполнительный орган.

### Таблицы

Все таблицы нумеруются арабскими цифрами (если таблица в статье всего одна, нумеровать ее не нужно). Каждая таблица сопровождается заголовком. Содержимое таблицы должно быть набрано текстом, таблицы в виде рисунков не принимаются.

Пример:

Таблица 2

#### **Геометрические параметры геликоидального соединения**

<b>Dв, мм</b>	<b>da, мм</b>	<b>b, мм</b>	<b>f, мм</b>	<b>r, мм</b>	<b>z</b>	<b>l, мм</b>	<b>F</b>
40	30	7	2	1	6	113	12

На все иллюстрации и таблицы в тексте дают ссылки: **рис. 1, табл. 1** и т. д. Каждый символ, представленный на рисунке, поясняется либо в тексте, либо в

экспликация к подписуночной подписи. Все размерности указываются в системе СИ.

## Вклад авторов

При наличии двух и более авторов **рекомендуется в конце статьи дать описание личного вклада каждого автора в написание статьи\*\***

### \*\* Вклад авторов:

Фамилия И.О. – описание личного вклада автора 1 в написании статьи.

Фамилия И.О. – описание личного вклада автора 2 в написании статьи.

...

Примеры личного вклада авторов:

- генерация идеи исследования;
- постановка задачи исследования;
- выполнение работы по систематизации материала;
- получение данных для анализа;
- анализ результатов исследования и подготовка данных;
- написание текста статьи;
- и т.д.

**Автор выражает признательность** за помощь коллегам и людям, чей вклад в данную работу носил чисто технический характер.

## ЛИТЕРАТУРА

Полные требования к оформлению списка литературы представлены на сайте журнала <https://qiab-online.ru/main/pages/guidelines-for-authors/view> в разделе [«Авторам»](#).

- Количество литературных ссылок – не менее 20 и не более 50 – для обзорных статей;
- количество отечественных литературных источников - не менее 5 (не старше 10 лет);
- количество источников иностранного происхождения - не менее 5 (не старше 5 лет);
- количество ссылок на работы авторов – не более 20% источников;
- рекомендуется включать только научные источники;
- не допускаются ссылки на интернет-источники, содержащие рекламную информацию, интернет-ссылки общего характера, ссылки на сайты компаний, анонимные документы, диссертации, учебники, учебные и методические пособия, справочники; доля ссылок на материалы конференций, авторефераты диссертаций, патенты, депонированные работы и т. п. не должна превышать 10 % списка литературы;
- список литературы формируется в порядке упоминания источников в тексте статьи;
- список литературы должен быть продублирован на английском языке (**References**).

## СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ (на русском и английском языках)

Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность, ORCID iD, полное название организации, где работает автор, адрес (с указанием индекса), контактные данные, город, страна, E-mail.

Пример:

Иванов Иван Иванович — канд. техн. наук, доцент, <http://orcid.org/0000-0021-9387-0538>, НИТУ «МИСиС», 119991, Москва, Ленинский проспект, д. 4, Россия, e-mail: [Ivanov@misis.ru](mailto:Ivanov@misis.ru)

Петров Пётр Петрович — д-р техн. наук, профессор, <http://orcid.org/0000-0035-8563-5708>, Институт геологии и геохимии Уральского отделения РАН, 620016

Екатеринбург, ул. Академика Вонсовского, 15, Россия, E-mail: [Petrov@igg.uran.ru](mailto:Petrov@igg.uran.ru)

Для контактов: Иванов Иван Иванович, e-mail: [Ivanov@misis.ru](mailto:Ivanov@misis.ru)

*Ural State Mining University, Russia, 620144, Russia, Yekaterinburg, st. Kuibyshev, 30*

*Фамилии и инициалы авторов статей на английском языке представляются в международной системе транслитерации, разработанной в Библиотеке Конгресса США (Library of Congress Slavic (Russian) Transliteration). На сайте <http://www.translit.ru/> можно бесплатно воспользоваться программой транслитерации русского текста в латиницу. Необходимо указывать в статьях только одно место работы автора, так как данные о принадлежности организации (аффилировании) являются одним из основных определяющих признаков для идентификации автора в Российских и Международных базах данных.*

### **Конфликт интересов**

*Авторы заявляют о конфликте интересов при его наличии.*