



Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Уральский государственный горный университет



XXI УРАЛЬСКАЯ ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ДЕКАДА

Уважаемые коллеги!

Уральский государственный горный университет приглашает принять участие в
Международной научно-технической интернет-конференции

"ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫМИ КОМПЛЕКСАМИ В УСЛОВИЯХ НОВЫХ ВЫЗОВОВ"

4 апреля 2023 в 12-00

**(Видеоконференция с использованием интернет технологий
и для очного участия ауд. 2235 по адресу Екатеринбург,
пер. Университетский, д. 9)**

К участию приглашаются представители промышленности, науки, образования, деловых кругов, общественных объединений, субъектов хозяйствования, органов государственной власти России и других государств.

ТЕМАТИКА ПЛАНИРУЕМЫХ СООБЩЕНИЙ

Инновационные решения в области науки, технологии и образования, обеспечивающие устойчивое развитие природно-технологических комплексов в условиях новых вызовов.

- Международное сотрудничество в области науки.
- Инженерное образование в современном обществе.
- Междисциплинарные аспекты.
- Технологические аспекты.
- Экономические аспекты.
- Экологические аспекты.
- Социальные аспекты.

ПРЕЗЕНТАЦИИ

Презентация инновационных проектов в области науки, технологии и образования, реализуемые научными и промышленными партнерами с целью устойчивого развития природно-технологических комплексов в условиях новых вызовов.

ВЫСТУПЛЕНИЯ В ФОРМАТЕ СВОБОДНОГО МИКРОФОНА.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ.

По материалам конференции планируется издание сборника статей:
«Междисциплинарный информационно-аналитический бюллетень - МИАБ».
(РИНЦ).

ЗАЯВКА

на участие в Международной научно-технической интернет-конференции
"Проектное управление природно-техногенными комплексами в условиях новых вызовов"

| | |
|--|--|
| Ф.И.О. участника (участников) (полностью) | |
| Наименование направления | |
| Название статьи | |
| Участие: очное/заочное, выступление с докладом | |
| Ученая степень | |
| Ученое звание | |
| Должность | |
| Организация | |
| Адрес (с указанием индекса) | |
| Телефон | |
| E-mail | |

Для того чтобы принять участие в интернет-конференции необходимо пройти по ссылке, которую вы получите по электронной почте перед началом конференции.

Участникам необходимо до 02.04.2022 г. выслать заявку и текст научной статьи по адресу: lef.pro@m.ursmu.ru

После отправки материалов по e-mail в течение 2 дней Вы получите сообщение «Материалы получены», в противном случае – повторите отправку или позвоните.

Оргкомитет при необходимости предоставит сертификат участника конференции.

Все научные статьи, прошедшие отбор редакционной коллегии, будут опубликованы в Сборнике материалов «Междисциплинарный информационно-аналитический бюллетень - МИАБ». и размещены в РИНЦ.

Контактные данные оргкомитета:

г. Екатеринбург, пер. Университетский, 7 тел./факс: 8 (343) 283-06-43

E-mail: lef.pro@m.ursmu.ru

Координаторы:

Гревцев Николай Васильевич +7 9122421166,
Самигуллин Ильдар Тахирович +7 9655066216



ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

Статья должна быть четко структурирована:

- введение (обзор проблем, цель работы);
- теория вопроса;
- подробное изложение методики проведения опытов, описание материалов и методов анализа;
- обсуждение результатов;
- заключение.

Для статей производственного характера достаточно включить разделы «Цель работы» и «Полученные результаты»

При отборе научных статей к публикации выдвигаются следующие критерии:

- соответствие содержания научной статьи тематике конференции;
- соответствие требованиям к представлению и оформлению материалов;
- актуальность и новизна работы;
- научная и/или практическая значимость работы;
- текст научной статьи является авторской работой;
- оригинальность текста не менее 80 %.

В начале статьи указать УДК.

Объем текста: от 3 до 6 **полных** страниц, набранных в редакторе Microsoft Word, ориентация книжная, поля по контуру 2 см, шрифт Times New Roman размером 12 пт., размер шрифта для таблиц 10 пт, межстрочный интервал - множитель 1,5, отступ абзаца 1,25 см. Заголовок статьи (14 кегль полужирный, прописной) на русском и английском языке, авторы (12 кегль, прописной), наименование организации (12 кегль), аннотация на русском и английском языке, ключевые слова на русском и английском языке

Расстановка переносов не требуется. Список цитируемой литературы помещается в конце статьи. Ссылки на использованные источники даются по тексту и обозначаются цифрами в квадратных скобках.

Математические формулы оформляются через редактор формул Microsoft Equation, а их нумерация проставляется с правой стороны. Графический материал должен быть представлен без использования сканирования, цветного фона, рамок; для диаграмм необходимо применять различную штриховку, использование цветных рисунков и графиков не рекомендуется.

Материал публикации завершается контактной информацией.

Предоставляемые материалы должны быть тщательно выверены и отредактированы, готовы к публикации и не требующие правки. Статьи печатаются в авторской редакции.

Редакционная коллегия оставляет за собой право отклонения публикации статей, не соответствующих обозначенной тематике, не удовлетворяющих вышеперечисленным требованиям или поступивших с опозданием.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЗАГОЛОВКА, ТЕКСТА НАУЧНОЙ СТАТЬИ, СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ И КОНТАКТНОЙ ИНФОРМАЦИИ

УДК xxx.xx

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА

Алексеева Н.И.

«Уральский государственный горный университет», г. Екатеринбург

Аннотация: (250-300 символов)

Ключевые слова: (не более 10)

На современном этапе развития рыночных отношений особое внимание ...

ЛИТЕРАТУРА

1. Сергеев И.В. Отраслевые аспекты конкуренции / И.В. Сергеев, С.П. Иванов // Агропродовольственная политика России. - 2011. №5. С.15 – 23.

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

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 Для контактов: Иванов Иван Иванович, e-mail: 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.

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.

Благодарности

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



Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

620144, г. Екатеринбург, ГСП-126, ул. Куйбышева, 30 тел.: (343) 257-25-47, факс: (343) 251-48-38
e-mail: office@ursmu.ru, http://www.ursmu.ru

От 06.12.2022 г. № 01-07/4180

**Руководителям предприятий и
организаций, вузов и отраслевых
институтов**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в мероприятиях **XXI Научно-образовательного форума «Уральская горнопромышленная декада 2023»**, который пройдет с 03 по 12 апреля 2023 года в Уральском государственном горном университете, г. Екатеринбург.

Уральская горнопромышленная декада традиционно привлекает внимание предприятий и организаций горнодобывающей и горноперерабатывающей отраслей промышленности из России и зарубежных государств, учреждений и научно-исследовательских институтов Российской академии наук, образовательных организаций, что способствует результативному взаимодействию науки и промышленности, укреплению статуса Уральского региона как одного из центров горнопромышленного комплекса Российской Федерации.

Основные мероприятия Уральской горнопромышленной декады:

- Круглый стол «Цифровизация и подготовка кадров в геологии и геофизике»;
- Круглый стол «Использование научно-исследовательского лабораторного центра УГГУ для решения производственных задач»;
- XII Международная научно-техническая конференция «Инновационные геотехнологии при разработке рудных и нерудных месторождений» (издание сборника, РИНЦ);
- XXVIII Международная научно-техническая конференция «Научные основы и практика переработки руд и техногенного сырья» (издание сборника, РИНЦ);
- XI Международная научно-практическая конференция «Экологическая безопасность горнопромышленных регионов» (издание сборника, РИНЦ);
- XXI Международная научно-техническая конференция «Чтения памяти В. Р. Кубачека. Технологическое оборудование для горной и нефтегазовой промышленности» (издание сборника, РИНЦ);
- XXI Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Горный университет – молодому поколению» (издание сборника, РИНЦ);
- III Международная научно-техническая интернет-конференция «Проектное управление природно-техногенными комплексами в условиях новых вызовов»;
- II Всероссийская научно-практическая конференция «Цифровая трансформация в горной промышленности и машиностроении»;
- V Национальная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы землепользования и управление недвижимостью»;
- Международная научная школа имени академика С.А. Христиановича «Деформирование и разрушение материалов с дефектами и динамические явления в горных породах и выработках»;
- Всероссийская студенческая олимпиада III этапа «Проектирование гидропривода»;
- Профорientационное мероприятие – распределение студентов старших курсов «Ярмарка студентов» и другие научно-практические мероприятия;

По итогам форума планируется издание сборника рецензированных научных статей, который проиндексируется в международной базе данных Scopus.

**С уважением,
ректор**

А. В. Душин