

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе III международного форума студентов, аспирантов и молодых ученых-горняков «ПРОБЛЕМЫ ГОРНОГО ДЕЛА», который будет проведен в ДОНЕЦКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ в удаленном интерактивном режиме **6-7 апреля 2023 г.**

Цель форума: активизация участия студентов, аспирантов и молодых ученых-горняков в решении актуальных задач, стоящих перед горной промышленностью.

Тематика форума (по секциям):

1. Совершенствование технологии строительства подземных сооружений и зданий поверхностного комплекса горного предприятия.
2. Инновационные технологии разработки месторождений полезных ископаемых.
3. Проблемы охраны труда и аэрологии горных предприятий.
4. Обогащение и переработка полезных ископаемых: взгляд в будущее.
5. Геолого-маркшейдерское обеспечение горных работ. Бурение скважин. Проблемы и перспективы.
6. Гуманитарные науки в ВУЗах со специальностью «Горное дело». (Лингвистика. Языкознание. Межкультурная коммуникация).

Рабочие языки: русский, английский.

Регламент: 7 мин. для доклада,
5 мин. для ответов на вопросы.

Участие в работе форума бесплатное.

Условия участия в форуме

Для участия в форуме необходимо заполнить заявку на участие (см. форму ниже) до **24 марта 2023 г.** и вместе с тезисами доклада (заявки на участие без тезисов не принимаются) **направить в электронном виде на адрес электронной почты, соответствующий конкретной секции форума (адреса см. ниже).**

Внимание! Убедительная просьба проверить получение оргкомитетом заявки на участие и тезисов доклада по эл. почте.

Материалы форума

Материалы форума планируется издать в виде сборника научных трудов (РИНЦ), который будет доступен в электронном виде. Тезисы, принятые к публикации, размещаются на сайте научной электронной библиотеки www.elibrary.ru.

Также по тематике секций 1, 2, 3, 5 (УДК 622.83) принимаются полнотекстовые варианты статей (объем не ограничен) для публикации в журнале «Проблемы горного давления» (РИНЦ). Требования к оформлению статей изложены на сайте <http://pgd.donntu.ru> в разделе «Информация для авторов». К публикации принимаются тезисы и статьи, отвечающие требованиям оргкомитета.

Заявки на участие, тезисы докладов (статьи) следует отправлять строго на адреса эл. почты по номеру секции:

Секция №1 - barsuk_nikita93@mail.ru
Секция №2 - kasianenco@gmail.com
Секция №3 - viksuta@gmail.com
Секция №4 - samv05@mail.ru
Секция №5 - yahy91@mail.ru
Секция №6 - ruskafdonntu@mail.ru

Право отбора тезисов докладов и статей для публикации остается за оргкомитетом. Оргкомитет также оставляет за собой право отклонять тезисы докладов и статьи в случае их несоответствия требованиям.

Контактный адрес оргкомитета:

ул. Артема, 58, г. Донецк, 283001

Эл. почта: borshevskiy@mail.ru; gf.science@donntu.ru

Сайт: <http://gf.donntu.ru/konferenciya-problemy-gornogo-dela>

Тел.: +7(949)334-89-31; +7(949)405-53-97

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ГОУ ВПО ЛНР «ДОНБАССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ»

ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФГБОУ ВО «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФГБОУ ВО «ТУЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИГЛАШЕНИЕ

к участию в работе

**III международного форума студентов,
аспирантов и молодых ученых-горняков**

Проблемы горного дела

который будет проведен в

**ДОНЕЦКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ
ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ**
в удаленном интерактивном режиме

6-7 апреля 2023 года

Донецк – 2023 г.

Оргкомитет

Боршевский Сергей Васильевич, д.т.н., проф., проректор ДОННТУ по научной работе, директор института горного дела и геологии ДОННТУ, зав. каф. «Строительство зданий, подземных сооружений и геомеханика» (председатель оргкомитета, председатель секции № 1);

Каракозов Артур Аркадьевич, к.т.н., доц., первый проректор ДОННТУ, зав. каф. «Технология и техника бурения скважин» (сопредседатель оргкомитета);

Корчевский Александр Николаевич, к.т.н., доц., декан горного факультета ДОННТУ, зав. каф. «Обогащение полезных ископаемых» (сопредседатель оргкомитета, председатель секции № 4);

Филатова Ирина Викторовна, к.т.н., доц., декан факультета недропользования и наук о Земле ДОННТУ, зав. каф. «Маркшейдерское дело» (сопредседатель оргкомитета, председатель секции № 5);

Литвинский Гарри Григорьевич, д.т.н., проф., зав. каф. «Строительные геотехнологии» ДонГТИ (г. Алчевск);

Удовинский Владимир Иванович, д.т.н., проф., зав. каф. «Обогащение полезных ископаемых» КузГТУ (г. Кемерово);

Деменков Петр Алексеевич, д.т.н., проф., декан строительного факультета СПГУ (г. Санкт-Петербург);

Саммал Андрей Сергеевич, д.т.н., проф., профессор каф. «Механика материалов» ТулГУ (г. Тула);

Прокопов Альберт Юрьевич, д.т.н., проф., зав. каф. «Инженерная геология, основания и фундаменты» ДГТУ (г. Ростов-на-Дону);

Мамаев Валерий Владимирович, д.т.н., с.н.с., первый зам. директора (по научной работе) ГБУ НИИ «Респиратор» (г. Донецк);

Лобков Николай Иванович, д.т.н., проф., зав. отделом управления геомеханическими и технологическими процессами РАНМИ (г. Донецк);

Грищенко Николай Николаевич, д.т.н., проф., зав. отделом совижения земной поверхности и защиты обрабатываемых объектов РАНМИ (г. Донецк);

Петренко Юрий Анатольевич, д.т.н., проф., зав. каф. «Разработка месторождений полезных ископаемых» ДОННТУ (председатель секции № 2);

Кавера Алексей Леонидович, к.т.н., доц., зав. каф. «Охрана труда и аэрология» (председатель секции № 3);

Мачай Татьяна Александровна, к.пед.н., доц., зав. каф. «Русский язык» ДОННТУ (председатель секции № 6);

Клочко Игорь Иванович, д.т.н., проф., профессор каф. «Разработка месторождений полезных ископаемых» ДОННТУ;

Калякин Станислав Александрович, д.т.н., проф., профессор каф. «Строительство зданий, подземных сооружений и геомеханика»;

Купенко Иван Владимирович, к.т.н., доц., доцент каф. «Строительство зданий, подземных сооружений и геомеханика» (ученый секретарь оргкомитета);

Касьяненко Андрей Леонидович, к.т.н., доц., доцент каф. «Разработка месторождений полезных ископаемых» ДОННТУ (технический секретарь оргкомитета).

Требования к оформлению тезисов

1. К публикации принимаются тезисы докладов объемом 3-5 полных страниц формата А4 (210x297 мм) с полями 30 мм со всех сторон. Рукопись доклада оформить с использованием текстового редактора Microsoft Word (в формате rtf, название файла должно соответствовать номеру секции и фамилии первого автора, например, 01ivanov.rtf) шрифтом Times New Roman Cyr 14 пт. Межстрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине страницы.

2. **Графический материал** (рисунки в формате jpg) следует выполнять внедренными объектами (по ходу материалов) и располагать после упоминания по тексту. Под каждым рисунком указывается его номер и название.

3. **Математические формулы** выполняются с использованием редактора формул. Формулы нумеруются (справа в круглых скобках, без отступа от правого поля) в том случае, если на них в тексте есть ссылки.

4. **Таблицы** должны иметь название и номер. Таблица располагается после ее упоминания в тексте.

5. **Перечень ссылок** должен быть приведен в конце тезисов/статьи и составлен в порядке упоминания в тексте. Ссылки на источники заключаются в квадратные скобки.

6. **Порядок оформления.** Структура представления тезисов доклада должна отвечать следующей схеме (см. образец оформления материалов):

- УДК (в левом верхнем углу, 12 пт);
- название статьи (прописными буквами без переносов, выравнивание по центру страницы);
- инициалы и фамилия авторов (выравнивание по центру страницы);
- название организации (выравнивание по центру страницы);
- адрес электронной почты авторов (выравнивание по центру страницы);
- аннотация на русском и английском языках (не более 6 строк);
- ключевые слова на русском и английском (не более 7 слов);
- основной текст статьи (абзац 10 мм);
- выводы и перечень ссылок (12 пт).

7. **Требования к оформлению полнотекстовых вариантов статей** (принимаются статьи по тематике секций 1, 2, 3, 5 (УДК 622.83) изложены на сайте <http://pgd.donntu.ru> в разделе «Информация для авторов».

Образец оформления тезисов

УДК 622.831

НАИМЕНОВАНИЕ

И.В. Иванов, А.В. Петров
ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,

г. Донецк
iv_ivanov@mail.ru

Аннотация объемом не более 6 строк.

Annotation.

Ключевые слова: не более 7.

Keywords:

Основной текст. Общий объем – 3...5 страниц.

Перечень ссылок

1. Шишкин, Н.Ф. Быстродействующая защита шахтных сетей от замыкания на землю / Н.Ф. Шишкин. – М.: Госгортехиздат, 1960. – 53 с.
2. ...

ЗАЯВКА

на участие в работе III международного форума студентов, аспирантов и молодых ученых-горняков, который состоится 6-7 апреля 2023 г. в Донецком национальном техническом университете (г. Донецк)

Номер секции (от 1 до 6) _____

Ф.И.О. (полностью) _____

Место работы (без сокращений) _____

Должность _____

Ученая степень, ученое звание _____

Название доклада _____

Телефон _____

Адрес эл. почты _____