



ФГБОУ ВО «ДОНЕЦКИЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ДонНТУ



ФГБОУ ВО «ДОНБАССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



НИЦ СТРАТЕГИЧЕСКОГО
ПАРТНЕРСТВА
ГОСУДАРСТВА И БИЗНЕСА

Х Международная научно-практическая конференция

Инновационные перспективы Донбасса

в рамках Х Международного научного форума
Донецкой Народной Республики

**28-30 мая
2024 года**

Донецкий национальный
технический университет



Донецк, 2024

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие
в X Международной
научно-практической конференции
«Инновационные перспективы Донбасса»,
которая состоится
28–30 мая 2024 г.

Цель конференции: обсуждение приоритетных направлений научно-технического обеспечения инновационной стратегии восстановления Донбасса, в том числе процессов цифровой трансформации, формирование механизмов повышения социально-экономической эффективности устойчивого развития региона, выработка решений по совершенствованию системы подготовки инженерных кадров.

Тематика конференции по секциям:

1. Проблемы и перспективы в горном деле и строительстве.
2. Перспективы развития электротехнических, электромеханических и энергосберегающих систем.
3. Инновационные технологии проектирования, изготовления и эксплуатации промышленных машин и агрегатов.
4. Перспективные направления развития экологии и химической технологии.
5. Актуальные проблемы инновационного развития экономики Донбасса.
6. Перспективные технологии в геологоразведочной и нефтегазовой отраслях, геодезии и маркшейдерии.

Рабочие языки: русский, английский.

Регламент: до 15 мин. на доклад,
5 мин. на вопросы.

Участие в конференции: бесплатное.

Условия участия в конференции

В 2024 году формат проведения – **дистанционный**.

Для участия в конференции необходимо до **15 мая 2024 г.** заполнить заявку на участие (см. форму ниже) и вместе с тезисами доклада (заявки на участие без тезисов не принимаются) **выслать на адрес конкретной секции конференции** (адреса см. ниже).

Внимание! Убедительная просьба проверить получение оргкомитетом заявки на участие и тезисов доклада любым из способов (по телефону или эл. почте).

Материалы конференции

Материалы конференции планируется издать в форме сборника научных статей, которые будут доступны в электронном виде на сайте конференции.

К публикации в сборнике принимаются научные статьи, отвечающие требованиям оргкомитета.

Заявки на участие и тезисы докладов следует отправлять строго на адреса эл. почты по номеру секции:

Секция №1	-	sektsiya1@mail.ru
Секция №2	-	sektsiya2@mail.ru
Секция №3	-	sektsiya3@mail.ru
Секция №4	-	section4_ecology@mail.ru
Секция №5	-	sektsiya5@mail.ru
Секция №6	-	sektsiya6@mail.ru

Право отбора докладов остается за оргкомитетом. Оргкомитет также оставляет за собой право отклонять статьи в случае их несоответствия требованиям оргкомитета конференции.

Контактный адрес оргкомитета

Совет молодых ученых ДонНТУ,

оргкомитет конференции

«Инновационные перспективы Донбасса»,

ул. Артема, 58, Донецк, 283001, ДНР

Эл. почта: ipd.donntu@bk.ru

Тел.: +7 (949) 303-61-83

Х Международная научно-практическая конференция

Оргкомитет

Аноприенко Александр Яковлевич

Ректор ДонНТУ, зав. каф. «Компьютерная инженерия», к.т.н., доцент;

Вишневский Дмитрий Александрович

Ректор ДонГТУ, д.т.н., профессор;

Шахов Олег Федорович

Директор АНО «НИЦ стратегического партнерства государства и бизнеса», д.э.н.

Корчевский Александр Николаевич, к.т.н., доц., декан горного факультета ДонНТУ (*председатель секции 1*);

Кизияров Олег Леонидович, к.т.н., доц., зав. каф. геотехнологий и безопасности производства ДонГТУ (*сопредседатель секции 1*);

Куренный Эдуард Григорьевич, д.т.н., проф., проф. каф. электроснабжения промышленных предприятий и городов ДонНТУ (*председатель секции 2*);

Морозов Дмитрий Иванович, к.т.н., доц., декан факультета автоматизации производственных процессов ДонГТУ (*сопредседатель секции 2*);

Еронько Сергей Петрович, д.т.н., проф., зав. каф. механического оборудования заводов черной металлургии ДонНТУ (*председатель секции 3*);

Зинченко Андрей Михайлович, к.э.н., доц., зав. каф. технологии и организации машиностроительного производства ДонГТУ (*сопредседатель секции 3*);

Ганнова Ольга Николаевна, к.х.н., доц., зав. каф. прикладной экологии и охраны окружающей среды ДонНТУ (*председатель секции 4*);

Федорова Валерия Сергеевна, к.фарм.н., доц., зав. каф. экологии и безопасности жизнедеятельности ДонГТУ (*сопредседатель секции 4*);

Кравченко Андрей Анатольевич, к.т.н., доц., декан инженерно-экономического факультета ДонНТУ (*председатель секции 5*);

Гришко Наталья Викторовна, д.э.н., проф., зав. кафедрой государственного аудита ДонГТУ (*сопредседатель секции 5*);

Филатова Ирина Викторовна, к.т.н., доц., декан факультета недропользования и наук о Земле ДонНТУ (*председатель секции 6*);

Пронский Дмитрий Владимирович, к.т.н., доц., зав. секцией маркшейдерии, геодезии и геологии кафедры геотехнологий и безопасности производства ДонГТУ (*сопредседатель секции 6*);

Дополнительную информацию по конференции см. на сайте:
<http://ipd.donntu.ru>

Требования к оформлению

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 на компьютере с применением 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** (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 в редакторе формул Microsoft Equation. Формулы нумеруются (справа в круглых скобках, не отступая от правого поля) в том случае, если на них в тексте есть ссылки.

4. **Таблицы** должны иметь названия и номер. Таблица располагается после упоминания по тексту.

5. **Перечень ссылок** (не более 5 шт.) должен быть приведен в конце доклада и составлен в порядке упоминания в тексте. Ссылки на литературу 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);
- аннотация на русском и английском языках (не больше 6 строк);
- ключевые слова на русском и английском (не более 7);
- основной текст статьи (абзац 10 мм);
- выводы и список литературы (12 пт).

Размер rtf-файла не должен превышать 10 Мб.

7. **Материалы, не отвечающие перечисленным требованиям, а также поступившие в оргкомитет с опозданием, опубликованы не будут.**

8. **Оригинальность доклада должна быть не менее 75%.**

Х Международная научно-практическая конференция

Образец оформления материалов

УДК 333.333

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

И.В. Иванов, А.В. Петров
ФГБОУ ВО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,
г. Донецк, ДНР

Аннотация, объемом не более 6 строк.

Annotation.

Ключевые слова: не более 7.

Keywords:

Основной текст. Общий объем статьи 3-5 полных страниц.

Перечень ссылок

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

ЗАЯВКА

на участие в **Х Международной научно-практической конференции «Инновационные перспективы Донбасса», которая состоится 28-30 мая 2024 г.** в Донецком национальном техническом университете (Донецк, ДНР)
Номер секции (от 1 до 6) _____

Ф.И.О. (полностью) _____

Место работы/учебы (без сокращений) _____

Должность/учебная группа _____

Ученая степень, ученое звание _____

Название доклада _____

Телефон (мобильный) _____

Эл. почта _____