

Условия участия в конференции:

Для участия в конференции необходимо направить следующие материалы:

- заявку на участие в конференции – до **20 января 2022 года** на адреса электронных почт, указанные ниже.

- доклады для включения в материалы конференции – до **20 января 2022 года** на адреса электронных почт, указанные ниже.

ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ:

1.	Оптимальное проектирование строительных конструкций	a.v.mushchanov @donnasa.ru n.s.smirnova @donnasa.ru
2.	Теория и практика обеспечения надежности и долговечности строительных конструкций	a.v.mushchanov @donnasa.ru n.s.smirnova @donnasa.ru
3.	Разработка эффективных конструктивных решений на основе экспериментальных исследований	a.v.mushchanov @donnasa.ru n.s.smirnova @donnasa.ru
4.	Действительная работа строительных конструкций и совершенствование методов расчета	a.v.mushchanov @donnasa.ru n.s.smirnova @donnasa.ru
5.	Численное моделирование и совершенствование конструктивных форм зданий и сооружений	a.v.mushchanov @donnasa.ru n.s.smirnova @donnasa.ru

Получение заявки на участие и тезисов доклады после обработки оргкомитетом **обязательно** подтверждается нашим уведомлением о получении на указанный Вами электронный адрес.

Адрес оргкомитета:

286123, ДНР, г. Макеевка, ул. Державина, 2, ГОУ ВПО «ДонНАСА».



Министерство образования и науки
Донецкой Народной Республики

Министерство строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Донецкой Народной Республики

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия
строительства и архитектуры»



ПРИГЛАШЕНИЕ

27 января 2022 года

Международная научно-практическая
конференция к 50-летию
ГОУ ВПО «ДОННАСА»

**«ОПТИМАЛЬНОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ С УЧЕТОМ
ТРЕБОВАНИЙ ДОЛГОВЕЧНОСТИ,
НАДЕЖНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ»**

г. Макеевка

Уважаемые коллеги!

Развитие методик в решении задач оптимального проектирования, требования к долговечности и надежности строительных конструкций требуют поиска новых подходов, трансформации и усовершенствования существующих методов, обмена опытом и адаптации лучших практик.

Предлагаем принять участие в научно-практической конференции, которая состоится в очном, заочном и дистанционном формате.

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

Международной научно-практической конференции к 50-тилетию ГОУ ВПО «ДОННАСА»

«ОПТИМАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С УЧЕТОМ

ТРЕБОВАНИЙ ДОЛГОВЕЧНОСТИ, НАДЕЖНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ»

Ф.И.О. _____

Должность _____

Организация _____

Ученое звание, степень _____

Телефон: _____

E-mail: _____

Тема доклада _____

Форма участия – очная, заочная, дистанционная в режиме вебинара (нужное подчеркнуть)

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Участие в конференции и публикация докладов осуществляются на БЕЗОПЛАТНОЙ ОСНОВЕ!



По результатам работы конференции материалы докладов будут опубликованы в одном из журналов: «Металлические конструкции» mc.donnasa.ru, «Современное промышленное и гражданское строительство» spgs.donnasa.ru, «Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры» vestnik.donnasa.ru, «Строитель Донбасса» strdon.donnasa.ru.

Требования к оформлению докладов:

Тексты докладов подаются на русском или английском языках в электронном варианте в формате Microsoft Word с расширением *.doc. на формате А4 (210Х297 мм) с параметрами полей: сверху — 4 см, слева, справа и снизу — по 2,5 см. Для набора текста используется шрифт Times New Roman размером 12 пунктов. Страницы текста не нумеруются.

Объем докладов 8-10 страниц.

Схема организации докладов:

- УДК;

- **название докладов** размещается посередине ширины поля текста. Шрифт — Arial 14 пунктов строчными буквами, заглавная — прописная;

- **инициалы и фамилии автора (ов)**, (полуужирный шрифт – 12 пунктов, выравнивание по левому краю);

- пустая строка;

- **перечень организаций**, где они работают. При этом, если организаций две или больше и количество авторов больше двух, после каждого автора дается в виде верхнего индекса номер организации из списка, а список организаций нумеруется);

- пустые 3 строки;

- **аннотация статьи** на том же языке, что и статья;

- **ключевые слова** полуужирным шрифтом 12 пунктов.

- **формулы** и их расшифровки, а также греческие символы по тексту статьи набираются только в редакторе формул Microsoft Equation;

- **таблицы** выполняются средствами текстового процессора. Все столбцы таблицы должны иметь заголовки и, при необходимости, размерности. Сноски к таблице должны помещаться ниже таблицы и обозначаться символами верхнего индекса;

- **иллюстрации** должны быть предоставлены в формате CorelDRAW либо подготовлены средствами Microsoft Word или Excel. Каждая статья может включать не более шести иллюстраций в основном тексте;

- **литература** (полуужирный шрифт – 12 пунктов, выравнивание по ширине).

- авторская справка оформляется на каждого автора в отдельности

Успехов и вдохновения!