

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ:

От каждого автора принимается не более 5 тезисов докладов. В каждом тезисе не более 3 авторов.

Тезисы студентов принимаются в соавторстве с руководителями.

Объём тезисов докладов до 2 страниц формата А4, включая иллюстрации, таблицы, графики, набранных в редакторе Microsoft Word. Язык – русский, английский.

Шрифт Times New Roman, кегль 14 пт (в таблицах 12 пт), межстрочный интервал – 1 пт, абзацный отступ – 1 см, все поля – 2 см.

Автоматическую расстановку переносов и нумерацию страниц не использовать.

Иллюстрации, диаграммы, схемы, таблицы и формулы оформляются согласно ГОСТ 2.105-95. Каждая иллюстрация, диаграмма, схема, таблица должна иметь название.

Иллюстрации следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. Если рисунок один, то он обозначается «Рисунок 1 - Начальный фазовый угол ...» и его размещают после ссылки на него или на следующей странице.

Таблица размещается под текстом, в котором впервые приведены ссылки на нее, или на следующей странице. (Таблицы выполняются только в книжной ориентации). Таблица отделяется от текста одной строкой.

Формулы должны отделяться одной строкой от остального текста, центрироваться, номера формул должны быть в скобках, которые должны быть выровнены к правой границе текста. Редактор формул Microsoft Equation - курсив, размер составляющих формул:

Full _____ 14pt.
Subscript/Superscript _____ 10pt.
Sub-Subscript/Superscript _____ 8pt.
Symbol _____ 15pt.
Sub-Symbol _____ 11pt.

Материалы должны иметь следующие структурные элементы: фамилия и инициалы автора(ов); организация; название, текст. Текст тезисов, который состоит из введения, основной части и заключения, печатать, отступив от названия одну строку. В тексте не должно быть никаких шрифтовых выделений (жирный шрифт, курсив, подчеркивание).

Ответственность за точность и достоверность информации, а также наличие ошибок несут авторы.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА:

**В.А. Кириченко, к.т.н., доц.,
О.Г. Емельянов, студ. 3-го курса**
ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФАЗОВЫХ УГЛОВ НАЧАЛА СКОЛЬЖЕНИЯ И ОТРЫВА ЗЕРНА ПРОДУКТА НА СТУПЕНЧАТОЙ ПОВЕРХНОСТИ ДЕКИ ВИБРОТРАНСПОРТЕРА

Текст.....
.....
.....

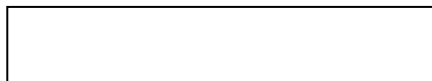


Рисунок 1 – Начальный фазовый угол

...
.....
.....

Таблица 1 – Результаты ...

.....
Скачать сборник тезисов можно будет на сайте кафедры оборудования пищевых производств (ссылка на сборник будет разослана всем участникам дополнительно)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»
ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ
КАФЕДРА ОБОРУДОВАНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ



ФГАОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПЕТРА ВЕЛИКОГО»
ВЫСШАЯ ШКОЛА БИОТЕХНОЛОГИЙ И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ
ВЫСШАЯ ШКОЛА МАШИНОСТРОЕНИЯ



ПРИГЛАШЕНИЕ

на Всероссийскую (с международным участием) научно-практическую интернет-конференцию преподавателей, молодых учёных и студентов, посвященную 60-летию кафедры оборудования пищевых производств

«НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПО ПРОЦЕССАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

26-27 октября 2023 г.



КАФЕДРА ОБОРУДОВАНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ "ДОННУЭТ"

Создай, улучшай, поддерживай!

Основана в 1963 г.

г. Донецк 2023

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе **Всероссийской (с международным участием) научно-практической интернет-конференции преподавателей, молодых учёных и студентов, посвященной 60-летию кафедры оборудования пищевых производств «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПО ПРОЦЕССАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»**, которая состоится **26-27 октября 2023 г.** в ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» по адресу: 283000, г. Донецк, пр-т Театральный, д. 28 (3-й учебный корпус)

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Процессы, технологии и моделирование технологических процессов пищевой и перерабатывающей промышленности
2. Энергосберегающие технологии в пищевых производствах
3. Технологическое оборудование пищевой и перерабатывающей промышленности
4. Оборудование предприятий питания (механическое, тепловое, холодильное)
5. Механизация погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ
6. Техническая виброакустика оборудования пищевых производств

Условия участия и публикации тезисов

До **26 октября 2023 г.** авторам необходимо направить на электронный адрес stud-konf.dn@mail.ru:

- заявку на участие в конференции (имя файла - Фамилия автора_заявка);
- тезисы доклада (имя файла - Фамилия автора_тезисы).

В теме письма указать номер выбранной секции и фамилию первого автора.

Внимание! Убедитесь в поступлении ваших материалов, получив подтверждение.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Председатель оргкомитета:

Азарян Елена Михайловна – д.э.н., проф., проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»

Сопредседатель оргкомитета:

Базарнова Юлия Генриховна – д.т.н., профессор, директор Высшей школы биотехнологий и пищевых производств Института биомедицинских систем и биотехнологий ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого»

Члены оргкомитета:

Крылова Людмила Вячеславовна – д.э.н., проф., проректор по учебно-воспитательной работе ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»

Кулешов Денис Константинович – к.т.н., доцент, директор института пищевых производств

Парамонова Виктория Андреевна – к.т.н., доцент, и.о. зав. кафедрой оборудования пищевых производств

Кудрявцев Владимир Николаевич – к.т.н., доцент, зам. директора Института машиностроения, материалов и транспорта Высшей школы машиностроения, доцент Высшей школы машиностроения ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого»

Заплетников Игорь Николаевич – д.т.н., профессор, профессор кафедры оборудования пищевых производств

Кириченко Виталий Александрович – к.т.н., доцент, доцент кафедры оборудования пищевых производств

Севаторова Ирина Сергеевна – к.т.н., доцент кафедры оборудования пищевых производств

ЗАЯВКА

на участие во *Всероссийской (с международным участием) научно-практической интернет-конференции преподавателей, молодых учёных и студентов, посвященной 60-летию кафедры оборудования пищевых производств*

«Научно-техническое творчество по процессам и оборудованию пищевых производств»

Образовательное учреждение (полное название и адрес) _____

Ф.И.О. (полностью), ученая степень, звание _____

Ф.И.О. студента (полностью), курс _____

(для студентов)

Секция _____

Тема доклада _____

Необходимость предоставления слова для доклада _____

(указать да или нет)

Контакты для связи:

Телефон _____

E-mail _____

Подавая заявку на участие, авторы подтверждают своё согласие на публикацию материалов и обработку персональных данных, связанных с проведением конференции и публикацией материалов.

«__» ____ 2023 ____ Ф.И.О.
(подпись)

«__» ____ 2023 ____ Ф.И.О.