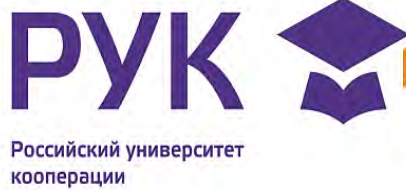


**КАЗАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-
СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**



**КАЗАНСКИЙ
КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ
РОССИЙСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА КООПЕРАЦИИ**



**КАЗАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Информационное сообщение

**Уважаемые коллеги!
приглашаем принять участие в работе международной научно-теоретической
конференции**

**«ИННОВАЦИОННО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ИНТЕГРАЦИИ
СЕРВИСА, ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ И АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА»**

25 ноября 2015 г.

420045 Республика Татарстан, г. Казань ул. Ершова, 58, конференц-зал

**Публикация научных статей в ноябрьском номере ежемесячного журнала
«Научное обозрение» (входит в Перечень ВАК)
до 15 октября – в ноябрьском номере**

**Прием статей до 15 октября 2015 г. на e-mail: itds.kki2015@mail.ru
Оплата 3900 руб., в том числе НДС за статью**

УСЛОВИЯ ОПУБЛИКОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ:

Все статьи, представляемые к публикации, рецензируются в обязательном порядке. Редакция оставляет за собой право сокращения и редактирования статей.

Оригинал внешней рецензии необходимо направить по адресу 420081, г. Казань, ул. Н. Ершова, 58 до 10 октября 2015 г.

Сопроводительные документы к научной статье:

1. сведения об авторе (авторах) на отдельном листе (фамилия, имя отчество автора (полностью), ученая степень, звание, должность, место работы или учебы, почтовый адрес, индекс, контактный телефон, электронный адрес (e-mail) (данные указываются подробно – для пересылки Вам журнала со статьей).

2. Внешняя рецензия специалиста по научному направлению статьи, подписанная и заверенная печатью организации по месту работы рецензента (в сканированном виде).

3. Копия платежного поручения (в сканированном виде) за издательские услуги.

Требования к статьям, принимаемым для публикации

Общие требования к оформлению научной статьи

В начале статьи с выравниванием по центру на *русском языке* указываются с красной строки:

- Номер по Универсальной десятичной классификации (УДК) (проверяйте корректность выбранного УДК на сайте Всероссийского Института Научной и Технической Информации – ВИНТИ).
- Название статьи.
- Инициалы и фамилия автора (авторов).
- Название и почтовый адрес организации, в которой выполнялась работа (первого автора).
- Краткая аннотация (300-500 печатных знаков).
- Ключевые слова (3 - 5).

Далее через два пробела в той же последовательности информация приводится на *английском языке*.

Статья должна содержать:

- краткое введение;
- цель исследования;
- материалы и методы исследования;
- результаты исследования и их обсуждение;
- выводы;
- заключение;
- список литературы на русском языке, а также список литературы на латинице.

Статьи, присылаемые для публикации, должны соответствовать следующим требованиям:

Текстовый редактор	Microsoft Word
Поля	верхнее и нижнее - 2 см, левое - 3 см, правое - 1,5 см
Основной шрифт	Times New Roman
Размер шрифта основного текста	14 пунктов
Межстрочный интервал	одинарный
Выравнивание текста	по ширине
Абзацный отступ (красная строка)	1,25 см
Нумерация страниц	не ведется
Рисунки	внедрены в текст. Каждый рисунок должен иметь подпись (под рисунком)
Ссылки на литературу	в квадратных скобках [1, 2] в соответствии с приставным списком литературы, который составляется в алфавитном порядке
Оформление списка литературы	ГОСТ Р 7.05-2008

Кураторы конференции:

Асадуллин Энвер Закиевич, доцент кафедры ИТДС Казанского кооперативного института, к.т.н., каб. 5-01, тел. 210-30-26, e-mail: itds.kki2015@mail.ru

Ибляминов Фанил Фаритович, доцент кафедры ИТДС Казанского кооперативного института, к.т.н., каб. 5-01, тел. 210-30-26, e-mail: fanil.iblyaminov@yandex.ru

Валеева Юлия Сергеевна, проректор по научной работе Казанского кооперативного института АНО ОВО ЦС РФ Российского университета кооперации, к.э.н., каб. 3-17, тел. 210-30-36, e-mail: uvaleeva@rucoop.ru

Образец оформления статьи

УДК 539.374 + 539.377

Уравнения движения тонкостенной упругой оболочки с учетом предварительно приложенных нагрузок

В. И. Прокопьев

Казанский государственный архитектурно-строительный университет»

420043, ул. Зеленая, д. 1, г. Казань, Россия

Аннотация

Из общих уравнений равновесия тонкостенной оболочки А. Л. Гольденвейзера в косоугольной системе координат выведены уравнения движения произвольной тонкостенной упругой оболочки с учетом предварительно приложенных усилий и моментов, и дополнительных нагрузок. Дополнительные нагрузки в общем случае являются функциями времени.

Ключевые слова: уравнения движения, тонкостенная оболочка, предварительно приложенные усилия и моменты.

1. Введение

Оболочечные конструкции широко используются в современной технике. Такими конструкциями являются корпуса самолетов, ракет, двигателей, морских судов, резервуары для хранения сжиженных газов, нефтепродуктов и т. п.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

С целью возмещения организационных, издательских и полиграфических расходов, стоимость публикации в сборнике – 3900 руб. за 5 страниц, в том числе НДС. Оплата каждой последующей страницы составляет 530 руб. При необходимости отправки сборников за пределы г. Казани стоимость почтовых расходов оплачивается отдельно: по России – 200 руб., за пределы России – 400 руб.

Банковские реквизиты: Казанский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации

420081, г. Казань, ул. Н. Ершова, 58

ИНН/КПП 5029088494/166002001

БИК 049205732

Расчетный счет- 407038105000600 000 02

Кор. счет - 30101810500000000732, Казанский филиал ООО «Внешпромбанк»,

г. Казань, ОКАТО 92401000000

Назначение платежа: публикация статьи в сборнике конференции, почтовые расходы
Телефон (843) 210-30-29 / e-mail: fgalimova@rusoop.ru – бухгалтерия