

Адрес для переписки

610017, г. Киров, Октябрьский проспект,
133, Вятская ГСХА, кафедра тепловых двигателей,
автомобилей и тракторов,
тел. (8332) 37-57-28, факс 54-86-33.

E-mail: nirs_vsaa@mail.ru.

Телеграфный адрес: Киров 17, сельхоз-академия.

Организационный комитет:

Председатель – врио ректора Вятской ГСХА, доктор педагогических наук, профессор Симбирских Е. С., тел. (8332) 57-43-01.

Заместитель председателя - врио проректора по науке, доктор технических наук, профессор Курбанов Р.Ф., тел. (8332) 57-43-04.

Заместитель председателя – заведующий кафедрой тепловых двигателей, автомобилей и тракторов, доктор технических наук, профессор Лиханов В. А., тел. (8332) 37-57-28.

И.о. декана инженерного факультета, кандидат технических наук, доцент Горбунов Р. М., тел. (8332) 57-43-11.

Заведующий кафедрой математики и физики кандидат физико-математических наук, доцент Фарафонов В.Г., тел. (8332) 57-43-73.

Заведующий кафедрой материаловедения, сопротивления материалов и деталей машин кандидат технических наук, доцент Куклин С.М., тел. (8332) 57-43-46.

Заведующий кафедрой технологического и энергетического оборудования, доктор технических наук, профессор Мохнаткин В.Г., тел. (8332) 67-39-90.

И.о. заведующего кафедрой эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка кандидат технических наук, доцент Созонтов А.В.

Секретарь – кандидат технических наук, доцент кафедры тепловых двигателей, автомобилей и тракторов Лопатин Олег Петрович, тел. (8332) 37-57-28.

Заявка на участие в конференции

Форма участия (нужное подчеркнуть):

- личное участие с выступлением;
- личное участие без выступления;
- публикация статьи без личного участия.

Фамилия, имя, отчество: _____

Организация: _____

Адрес для переписки: _____

Телефон: _____ Факс: _____

E-mail: _____

Название доклада, фамилии авторов: _____

Для доклада необходима аппаратура (указать):

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ВЯТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

29 марта 2020 года состоится

**XIII Международная
научно-практическая конференция
«Наука-Технология-Ресурсосбережение»,
посвященная 110-летию со дня рождения
профессора А.М. Гуревича**

Киров 2020

Уважаемые коллеги!

Ректорат Вятской государственной сельскохозяйственной академии и деканат инженерного факультета приглашают вас принять участие в работе XIII Международной научно-практической конференции «Наука-Технология-Ресурсосбережение», посвященной 110-летию со дня рождения профессора А.М. Гуревича

Конференция состоится **29 марта 2020 года** в Вятской государственной сельскохозяйственной академии по адресу: г. Киров, ул. Урицкого, 38, корпус «Г», ауд. 316. Начало конференции в 9-00.

Основные направления работы конференции

1. Улучшение эксплуатационных показателей двигателей внутреннего сгорания.
2. Повышение эксплуатационных показателей сельскохозяйственной энергетики.
3. Улучшение и ресурсосбережение технологий энергетических установок в АПК.

Условия участия

Для участия в работе конференции необходимо по адресу 610017, г. Киров, Октябрьский пр., 133, Вятская ГСХА, **кафедра тепловых двигателей, автомобилей и тракторов**, тел. (8332) 37-57-28, факс 54-86-33 либо по E-mail: nirs_vsaa@mail.ru до **31 декабря 2019 года** выслать:

- заявку на участие в конференции: инициалы, фамилия автора (авторов), название доклада, полное название организации;
- тщательно отредактированные статьи для публикации объемом не более пяти страниц машинописного текста, включая рисунки, оформленные с применением текстового редактора Word и удовлетворяющие следующим требованиям:

- границы текста с каждой стороны страницы (справа, слева, снизу и сверху) - 2,0 см;
- шрифт Times New Roman с одинарным межстрочным интервалом для основного текста и Symbol для формул. Разрешается использовать только встроенный в Word редактор формул Microsoft Equation.
- справку об уровне заимствования (сканкопию). Оригинальность статьи (с учетом списка литературы) должна быть не ниже 70%.

Построение рукописи:

- весь текст рукописи, включая заголовок, печатается шрифтом 12 с одинарным (для Word) межстрочным интервалом;
- в левом верхнем углу указывается УДК;
- далее без пробела заголовок статьи полужирным шрифтом, прописными буквами (по центру страницы);
- пропустив одну строку, строчными буквами печатаются фамилии и инициалы авторов с указанием званий и должностей (по центру страницы);
- в следующей строке (без пробела) строчными буквами печатаются: название организации, город, страна (по центру страницы);
- далее, пропустив одну строку, печатается аннотация;
- далее, (без пробела) печатаются ключевые слова;
- далее, (без пробела) размещается основной текст. Абзацный отступ основного текста – 1,25 см;
- рисунки должны быть вмонтированы в текст без обтекания и привязки к странице;
- подрисовочные надписи и заголовки таблиц размещаются по центру страницы и обозначаются следующим образом:

Рисунок 1 – Название рисунка и расшифровка обозначений
Таблица 1 – Название таблицы;

- ссылки на литературу даются после основного текста, отступив один интервал. Строчными буквами по центру печатать «Литература», далее дать перечень литературы;
- страницы должны быть заполнены полностью.

Организационный комитет оставляет за собой право не принимать к публикации материалы не соответствующие указанным требованиям, тематике конференции либо с признаками клеветы оскорбления или нарушения авторских прав.

Материалы конференции будут **включены в систему РИНЦ**.

Образец оформления статьи

УДК 631.363

РЕГРЕССИОННЫЕ МОДЕЛИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ ГРУБЫХ КОРМОВ

Шулятьев В.Н. - доктор техн. наук, профессор
ФГБОУ ВО Вятская ГСХА, г. Киров, Россия

Аннотация.

Ключевые слова:

Основной текст ...

Литература

по ГОСТ 7.0.5 – 2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»