

### Адрес для переписки

610017, г. Киров, Октябрьский проспект,  
133, Вятский ГАТУ, кафедра тепловых двигателей,  
автомобилей и тракторов,  
тел. (8332) 37-57-28, факс 54-86-33.  
E-mail: [nirs\\_vsaa@mail.ru](mailto:nirs_vsaa@mail.ru).

### Организационный комитет:

Председатель – ректор Вятского ГАТУ,  
доктор педагогических наук, кандидат сельскохозяйственных наук,  
профессор Симбирских Е.С., тел. (8332) 57-43-01.

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

Декан инженерного факультета, кандидат технических наук,  
доцент Вылегжанин П.Н., тел. (8332) 57-43-11.

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

Заведующий кафедрой технологического и энергетического оборудования,  
доктор технических наук, профессор Мохнаткин В.Г., тел. (8332) 37-53-45.

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

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

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

Секретарь – доктор 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 «ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

8 февраля 2021 года состоится

**XIV Международная  
научно-практическая конференция  
«Наука-Технология-Ресурсосбережение»**

Киров 2021

## Уважаемые коллеги!

Ректорат Вятского государственного агро-технологического университета и деканат инженерного факультета приглашают вас принять участие в работе XIV Международной научно-практической конференции «Наука-Технология-Ресурсосбережение»

Конференция состоится **8 февраля 2021 года** в Вятском государственном агро-технологическом университете 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, Вятский ГАТУ, **кафедра тепловых двигателей, автомобилей и тракторов**, тел. (8332) 37-57-28, факс 54-86-33 либо по E-mail: [nirs\\_vsaa@mail.ru](mailto:nirs_vsaa@mail.ru) до **24 января 2021 года** выслать:

- заявку на участие в конференции: инициалы, фамилия автора (авторов), название доклада, полное название организации;

- тщательно отредактированные статьи для публикации объемом не более **восьми** 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 (скан-копию). 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 Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия

Аннотация.

Ключевые слова:

Основной текст ...

### Литература

по ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»