## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО 1

#### Уважаемые коллеги!

Кафедра «Международная профессиональная и научная коммуникация», Тамбовского государственного технического университета и издательство «Просвещение» приглашают Вас принять участие в 2<sup>ой</sup> Международной научно-практической конференции «Преподавание английского языка в профессиональном контексте. Интеграция лингвистического и профессионального образования», которая состоится 14-15 мая 2015 г. в Тамбовском государственном техническом университете.

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике трудов конференции с регистрацией в системе РИНЦ (e-library). Лучшие доклады будут рекомендованы оргкомитетом к публикации в рецензируемом научном журнале «Вопросы современной науки и практики. Университет им. В.И. Вернадского», который входит в Перечень журналов ВАК РФ. <a href="http://vernadsky.tstu.ru/ru/index.php">http://vernadsky.tstu.ru/ru/index.php</a>

Основная научная направленность конференции — исследование теоретических и практических проблем преподавания английского языка студентам и аспирантам вузов, учащимся профессиональных колледжей, а также слушателям языковых курсов в системе непрерывного профессионального образования.

# Основные тематические направления работы конференции:

Направления работы конференции:

- 1. Лингвистическое содержание обучения английскому языку в специальных целях.
- 1.1. Лексический аспект обучения английскому языку в специальных целях.
- 1.2. Грамматический аспект обучения английскому языку в специальных целях.
- 1.3. Методика обучения профессиональному дискурсу на занятиях английского языка.
- 2. Профессиональное содержание обучения английскому языку в специальных целях.
- 2.1. Обучение английскому языку в контексте инженерного образования.
- 2.2. Обучение английскому языку в контексте гуманитарного образования.
- 2.3. Использование ИКТ в обучении английскому языку в специальных целях.

# Рабочие языки: русский, английский.

Оргкомитет принимает заявки на участие, электронный вариант статьи и электронную копию квитанции об оплате до 10 апреля 2015 года по адресу: intercomtstu@mail.ru

Организационный взнос – 1 200 руб. (включает публикацию)

Оплата организационного взноса производится до 10 апреля 2015г. и осуществляется по безналичному расчету путем перечисления средств на счет, банковские реквизиты которого приведены ниже. Частные лица могут произвести оплату через любое отделение Сбербанка РФ или другого банка. Статьи будут опубликованы только при условии подтверждения перечисления орг. взноса. Для подтверждения оплаты необходимо прислать копию платежного поручения электронной почтой.

При получении материалов, оргкомитет в течение недели отправляет в адрес автора письмо о получении материалов. Просьба к авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, продублировать заявку.

## Банковские реквизиты: (внебюджет)

ИНН / КПП 6831006362 / 682901001;

УФК по Тамбовской области (л/с ФГБОУ ВПО "ТГТУ" 20646U94430); р/с 40501810468502000001 в ГРКЦ ГУ Банка России по Тамбовской области г. Тамбова;

БИК 046850001;

КБК 0000000000000000130

Назначение платежа: ЦПМС, конференция, ФИО автора статьи **Адрес оргкомитета:** 392000 г. Тамбов, ул. Советская 106, каб.66

Оргкомитет: Молоткова Наталия Вячеславовна (д.п.н., профессор, Первый проректор ФГБОУ ВПО «ТГТУ»), Мильруд Радислав Петрович (д.п.н., профессор кафедры «Международная профессиональная и научная коммуникация» ФГБОУ ВПО «ТГТУ»), Копылова Виктория Викторовна (к.п.н., доцент, руководитель Центра группы германских языков ОАО «Издательства «Просвещение») Темнова Ирина Николаевна (зам. руководителя по проектам Центра группы германских языков ОАО издательства «Просвещение»), Гунина Наталия Александровна (к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Международная профессиональная и научная коммуникация» ФГБОУ ВПО «ТГТУ»).

Контактный телефон: 8(4752)63-01-45

Электронная версия материалов должна содержать:

Файл 1:Название: ФАМИЛИЯ ЗАЯВКА.DOC Файл 2:Название: ФАМИЛИЯ СТАТЬЯ.DOC

### ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ПЕЧАТНЫМ РАБОТАМ

Материал статьи должен быть актуален, теоретически и практически значим, оригинален и не публиковавшийся в других изданиях. Статья должна

быть структурирована. Обязательно наличие введения, содержащего реферативное изложение постановки задачи. Основная часть должна иметь несколько внутренних разделов и содержать формализованную постановку задачи и предлагаемый метод ее решения; отличие предлагаемой постановки задачи от уже известных; преимущество развиваемого метода по сравнению с существующими; содержать пример, подтверждающий работоспособность и эффективность предложенного решения. Завершать статью нужно рекомендациями по применению полученных результатов (заключение).

### Объем – 5 страниц

# Технические требования к оформлению рукописи

Файл в формате \*.doc или \*.rtf. Формат листа A4 ( $210 \times 297$  мм), размер бумаги установить  $18 \times 28$  см; поля: сверху 3,0 см, снизу 3,6 см, слева 2,5 см, справа 3,0 см.

Шрифт: размер (кегль) 11, тип Times New Roman. Межстрочное расстояние одинарное. Красная строка 0,75 мм. Текст набирается с применением автоматического переноса слов.

Рисунки, выполненные в графическом редакторе, подавать исключительно в форматах: tif, jpeg, doc (сгруппированные, толщина линии не менее 0,75 pt). Для диаграмм и графиков, созданных в редакторе Excel, обязательно представлять соответствующие файлы Excel. Ширина рисунка — не более 11,5 см. Формат — A4.

Нумерации листов и колонтитулов – нет.

Рукопись должна содержать: 1) индекс УДК; 2) заглавие прописными буквами; 3) имя, отчество и фамилию автора (авторов) — пишутся под заглавием статьи; 4) ниже авторов, перед основным текстом, указывается организация или предприятие, в котором работает автор статьи; 5) е-mail; 6) ключевые слова; 7) аннотация. Необходимо предоставить перевод всего вступительного блока. Аннотация на английском языке дается расширенной в форме реферата (1500 знаков с пробелами).

Принятые обозначения расшифровываются непосредственно в тексте статьи.

Библиографические ссылки выносятся в конец текста как список источников (в тексте в квадратных скобках даются порядковый номер источника и страницы [1, с. 25]).

Список использованной литературы составляется в порядке упоминания в статье по ГОСТ 7.1–2003. Каждая позиция списка литературы должна содержать: фамилии и инициалы всех авторов, точное название книги, место издания, издательство, год и общее число страниц, а для статей — фамилии и инициалы всех авторов, название статьи и название журнала (сборника), место издания (для сборников), год, том, номер и диапазон страниц.

Ссылки на иностранную литературу следует писать на языке оригинала без сокращений.

Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

Образец: Список литературы:

#### Для интернет-ресурсов:

Например: Всеобщая декларация прав человека [Электронный ресурс]: принята на третьей сес. Генер. Ассамблеи ООН резолюцией 217 A (III) от 10 дек. 1948 г. // ГАРАНТ: информ.-правовой портал. – Режим доступа: <a href="http://base.garant.ru/">http://base.garant.ru/</a> 10135532/. – Загл. с экрана (дата обращения: 12.02.2014).

**Для книг**: Фамилии и инициалы авторов. Заглавие. — Сведения о повторности издания. — Место издания: Издательство, Год издания. — Количество страниц.

*Например*: Ильин В.А., Позняк Э.Г. Линейная алгебра. — 3-е изд. — М.: Наука, 1984. — 294 с.

**Для статей из журналов**: Фамилии и инициалы авторов. Название статьи // Заглавие издания. (Серия). — Год издания. — Том. — Номер. — Страницы. *Например*:

Панчук Д.А., Садакбаева Ж.К., Пуклина Е.А. и др. О структуре межфазного слоя на границе металлическое покрытие–полимерная подложка // Российские нанотехнологии. — 2009. — Т. 4. — № 5–6. — С. 114–120. Шамбилова Г.К. Влияние деформирования на скорость отверждения олигомеров // Вестн. Карагандинского ун-та. Сер. Химия. — 2010. — № 2(58). — С. 17–20.

**Для материалов конференций, сборников трудов и т.д.**: Фамилии и инициалы авторов. Название статьи // Заглавие издания: Вид издания. — Место, год издания. — Том. — Номер. — Страницы. *Например*:

Бакиров Ж.Б. Исследование закритического прогиба пластин с учетом случайных факторов // Строительство: Тр. КарГТУ. — Вып. 1. — Караганда: Изд. КарГТУ, 1996. — С. 171–174.

Касенов Б.К., Ашляева И.В. О термодинамических свойствах арсенатов щелочноземельных металлов // Физико-химические исследования строения и реакционной способности вещества. — Караганда, 1988. — С. 124–131.

<u>Обязательно нужно присылать ББК и УБК своей статьи (эти данные можно получить в научных библиотеках вузов).</u>

Материалы, оформленные без соблюдения требований, без оплаты, опоздавшие по срокам, будут отклонены.

ЗАЯВКА	
Фамилия	
Имя	
Отчество	
Ученая ст	епень, ученое звание
	ь и место работы
Адрес	
Телефон	
e-mail	

Название доклада	
При очном участии:	
- даты пребывания <u> </u>	
- необходимость броні	ировать гостиницу (да или нет)
- самостоятельное бро организаторов конф	онирование гостиницы или с помощью еренции