

Министерство образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тольяттинский государственный университет»

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе IV Международной научно-практической конференции (школы-семинара) молодых ученых «Прикладная математика и информатика: современные исследования в области естественных и технических наук», которая пройдет в Тольяттинском государственном университете с 23 по 25 апреля 2018 года **в очной форме** с возможностью **заочного участия**.

#### Участие в конференции бесплатное!

По результатам конференции планируется выпуск сборника материалов конференции в электронном и печатном вариантах (с присвоением ISBN). **Сборник будет размещен в Научной электронной библиотеке (РИНЦ).**

В течение **3-х недель** со дня проведения конференции электронная версия сборника будет размещена на сайте конференции. В печатном виде сборник высылается в течение 2-х месяцев со дня проведения конференции.

**ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ** – привлечение студентов к научно-исследовательской деятельности, обмен научными результатами и исследовательским опытом между молодыми учеными.

Рабочие языки конференции – русский, английский.

Согласно статусу молодежной конференции **первым автором** доклада должен быть студент бакалавриата, магистратуры, аспирант, соискатель ученой степени или ученый со степенью кандидата наук или PhD не старше 35 лет, либо ученый со степенью доктора наук не старше 39 лет.

### СЕКЦИИ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция №1 «Теоретические основы информационных технологий»

Секция №2 «Математическое моделирование в научных, технических и социально-экономических исследованиях»

Секция №3 «Обработка данных и управление техническими объектами»

Секция №4 «Применение программного обеспечения в прикладных задачах»

### КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

С подробной информацией (сроки, регламент, требования и т. д.) можно ознакомиться на сайте конференции <https://sites.google.com/view/conftltsu2018>

Вопросы, возникшие в ходе подготовки материалов, можно задать по электронной почте [pmi\\_konf@tltsu.ru](mailto:pmi_konf@tltsu.ru), а также по телефону +7 (8482) 53-91-81 с 9:00 до 15:00 (МСК)

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в конференции необходимо в срок **до 12 апреля 2018 г.** (включительно) направить на электронный адрес [pmi\\_konf@tltsu.ru](mailto:pmi_konf@tltsu.ru) следующие материалы:

1. Текст доклада, оформленный в соответствии с требованиями (см. образец оформления) – файл **Доклад\_ФамилияПервогоАвтора.docx** (например, **Доклад\_Иванов.docx**)
2. Сведения об авторах в установленной форме (см. пример оформления сведений об авторе) – файл **Сведения\_ФамилияПервогоАвтора.docx** (например, **Сведения\_Иванов.docx**).
3. Экспертное заключение о возможности опубликования материалов в открытой печати, заверенное ПЕЧАТЬЮ ОРГАНИЗАЦИИ (см. форму экспернского заключения или иная форма<sup>1</sup>) – файл **Заключение\_ФамилияПервогоАвтора.docx** (например, **Заключение\_Иванов.docx**).
4. Файлы рисунков, используемых в тексте доклада.

Документы представляются одновременно в едином архивном файле формата ZIP или RAR. В качестве имени файла-архива указывается фамилия **первого автора** кириллицей и город, например, **Иванов\_Самара.rar**. В теме письма указать «**Молодежная конференция 2018**».

В течение 3 рабочих дней после получения материалов автору по электронной почте направляется уведомление о получении материалов, в течение 10 рабочих дней – уведомление о результатах их рассмотрения.

### ВНИМАНИЕ!

Если в указанные выше сроки Вы не получили подтверждение о получении электронных материалов и о результатах их рассмотрения, **ОБЯЗАТЕЛЬНО** свяжитесь по электронной почте с организаторами конференции! В противном случае претензии по включению материалов в сборник приниматься не будут.

Объем представляемых материалов – от **ТРЕХ** до **ШЕСТИ** страниц. Один участник может представить **не более двух докладов**. При представлении одним автором (или коллективом авторов) двух докладов необходимо отправить **два отдельных комплекта материалов**, соответственно, в двух файлах-архивах.

### ВНИМАНИЕ!

Тексты докладов публикуются в **авторской редакции**. Просим обратить внимание на содержание, стиль изложения, орографию, пунктуацию и оформление библиографического списка! Текст должен быть оформлен в соответствии с требованиями.

**Авторы несут полную ответственность за содержание предоставляемых материалов!**

### Уважаемые научные руководители!

Настоятельно просим вас контролировать содержание и оформление направляемых материалов.

Поступившие материалы будут **проверяться на наличие заимствований** (оригинальность текста должна составлять **не менее 70%**)

<sup>1</sup> Форма экспертного заключения может быть представлена в виде, рекомендованном направляющей организацией.

**Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не удовлетворяющие перечисленным требованиям или отправленные позднее 12 апреля 2018 г.**

Просим **первого автора доклада** пройти регистрацию на сайте конференции (соавторы указываются при регистрации) <https://sites.google.com/view/conftltsu2018> (вкладка «Регистрация»).

## **ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ОРГВЗНОСА**

Оргвзнос оплачивается участником конференции только в том случае, если он желает получить печатный сборник статей. Оргвзнос включает оплату почтовых расходов на пересылку 1 экземпляра сборника и составляет:

- 200 рублей – для России;
- 300 рублей – для стран СНГ;
- 600 рублей – для других стран.

Если доклад представлен коллективом авторов, то в случае оплаты оргвзноса авторам будет отправлен **1 экземпляр** сборника. Дополнительный сборник оплачивается отдельно в размере 200 руб.

Проект конференции подан в заявку на получения гранта РФФИ. Если проект будет поддержан (в этом случае будет разослано дополнительное сообщение), то рассылка будет осуществляться **бесплатно**.

Участники, приславшие предварительные заявки на участие в конференции в срок до 14 декабря 2017 года включительно, освобождаются от уплаты оргвзноса. Пересылка сборников в этом случае будет произведена **бесплатно**.

**ВНИМАНИЕ!** Просим оплачивать оргвзнос только **после получения подтверждения о приеме материалов к публикации**.

В этом случае просим прислать скан-копию (или цифровую фотографию хорошего качества) квитанции об оплате почтовых расходов на пересылку печатного сборника.

В целях своевременного получения сборника в сведениях об авторе просим **подробно и корректно** указывать почтовый адрес (включая почтовый индекс) и ФИО получателя

**В случае очного участия в конференции оплата проезда и проживания производится из средств участников конференции.**

Подробная программа конференции будет сформирована 12-15 апреля 2018 года и разослана участникам, желающим принять очное участие, дополнительно, а также размещена на сайте конференции <https://sites.google.com/view/conftltsu2018>.

Оплата оргвзноса производится через отделения Сбербанка по следующим **реквизитам**:

ИНН 6320013673

КПП 632401001

УФК по Самарской области ( ТГУ, л/счет 20426Х26790)

р/счет 40501810836012000002 в Отделении Самара

БИК 043601001;

ОКПО 55914968;

ОКТМО 36740000;

ОКВЭД 85.22;

ОГРН 1036300997567;

ОКОНХ 92110.

В назначении платежа **обязательно** указывайте:

0000000000000000130 Оплата за участие в конференции (ПМиИ, ФИО участника). Без НДС.

## **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕКСТА ДОКЛАДА**

Текст набирается в редакторе, совместимом с Microsoft Word 2003/2007 (формат \*.doc/\*.docx).

Размер бумаги – А4, ориентация – книжная.

Поля: левое – 30 мм, правое – 10 мм, верхнее – 25 мм, нижнее – 25 мм.

Шрифт: гарнитура – «Times New Roman», кегль – 14 (в рисунках и таблицах – не менее 12), цвет – черный.

Абзац выделять отступом первой строки слева на 10 мм. Абзацные отступы не допускается заменять пробелами или табуляцией. Межстрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине.

В конце заголовков точки не ставятся. Страницы не нумеруются.

Не допускается использование знаков принудительного разрыва строк, страниц, разделов; автоматических списков; подстрочных сносок.

Формулы набираются в редакторе формул (MS Equation).

Рисунки и схемы предоставляются отдельными файлами в любом графическом формате (предпочтительно tiff, jpg, bmp), а также обязательно должны быть вставлены непосредственно в файл с текстом доклада. На рисунках следует избегать излишней детализации, обозначения лучше выносить в подрисуночную надпись.

Ссылки на источники и литературу приводятся в тексте в квадратных скобках.

После основного текста должен быть приведен список использованных источников и литературы в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (см. образец оформления). Список используемых источников **в порядке упоминания в тексте** должен быть набран шрифтом Times New Roman размером 14 пунктов.

*Ждем и надеемся на Ваше участие в конференции!*

Оргкомитет конференции

## СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ (пример оформления)

<i>Адрес электронной почты для контактов, контактные телефоны</i>	<u>ivanov@mail.ru</u> 8(8482) 12-34-56 - домашний, +7 904 123 45 67 - мобильный
<i>Секция конференции</i>	Математическое моделирование в научных, технических и социально-экономических исследованиях
<i>Имя файла-архива с материалами</i>	Иванов_Тольятти.rar
<i>Заголовок доклада</i>	Преодоление противоречия фундаментальной шкалы в методе парных сравнений
<b>ФИО автора 1 (полностью)</b>	Иванов Иван Иванович
<i>Дата рождения</i>	15.06.1994
<i>Статус (студент бакалавриата, студент магистратуры, аспирант, соискатель ученой степени, ученый со степенью)</i>	Студент магистратуры
<i>Место учебы / Место работы</i>	Тольяттинский государственный университет
<i>Год обучения / Должность</i>	2
<i>Специальность, направление обучения (для студентов, магистрантов, аспирантов)</i>	01.03.02 Прикладная математика и информатика
<b>ФИО автора 2 (полностью)</b>	Круглов Сергей Александрович
<i>Дата рождения</i>	5.09.1980
<i>Статус (студент бакалавриата, студент магистратуры, аспирант, соискатель ученой степени, ученый со степенью)</i>	Ученый со степенью, канд. техн. наук
<i>Место учебы / Место работы</i>	Тольяттинский государственный университет
<i>Год обучения / Должность</i>	Доцент
<i>Специальность, направление обучения (для студентов, магистрантов, аспирантов)</i>	-
<b>ФИО автора 3 (полностью)</b>	...
...	...
<i>Научный руководитель (ФИО, ученая степень, ученое звание, электронная почта)</i>	Петров Пётр Петрович, доктор техн. наук, профессор PPetrov@yandex.ru
<i>Форма участия в конференции (очная / заочная)</i>	очная
<i>Форма доклада в случае очного участия (устный / стендовый)</i>	устный
<i>Требуется ли печатная версия сборника статей</i>	да
<i>Почтовый адрес получателя печатной версии сборника с обязательным указанием страны и почтового индекса</i>	Россия, 445000, г. Тольятти, ул. Тополиная, д. 26, кв. 331
<i>ФИО получателя печатной версии сборника</i>	Круглов Сергей Александрович
<i>Была ли направлена предварительная заявка на участие в конференции (да / нет)</i>	да

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕКСТА ДОКЛАДА

УДК ...

*И.И. Иванов, С.А. Круглов*

### ПРЕОДОЛЕНИЕ ПРОТИВОРЕЧИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ ШКАЛЫ В МЕТОДЕ ПАРНЫХ СРАВНЕНИЙ

*Научный руководитель: А.П. Петров, к.т.н., доцент*

Тольяттинский государственный университет

ivanov@mail.ru, kruglov@yandex.ru

Текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст  
доклада текст доклада текст доклада текст доклада [1, с. 25; 2, с. 25].

Текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст  
доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада (см. табл. 1).

Таблица 1

Название таблицы

Боковик (по левому краю)	Числа (по центру)	Текст (по левому краю)
Строка 1	130	Текст таблицы текст таблицы текст таблицы текст таблицы текст таблицы
Строка 2	160	Текст таблицы текст таблицы текст таблицы текст таблицы текст таблицы

Текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст  
доклада текст доклада по следующей формуле:

$$x = \frac{y \cdot 100}{z} \quad (1)$$

Текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст  
доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада  
текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада  
текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада

текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада текст доклада (см. рис. 1).

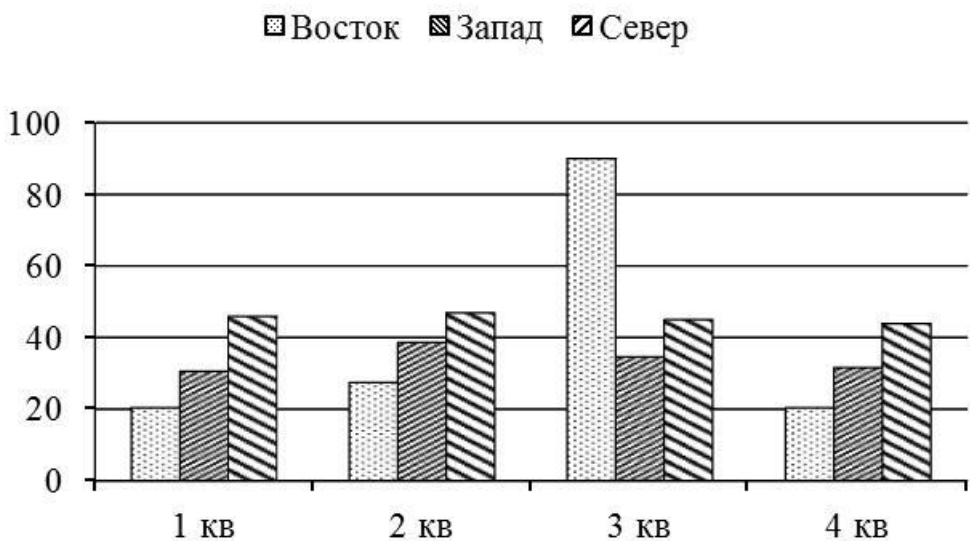


Рис. 1. Название рисунка

Текст доклада [3].

Последняя страница должна быть максимально заполнена **(не менее 2/3 страницы)**.

#### Список использованных источников

1. Иванов И.И. Нетрадиционная энергетика / И.И. Иванов. – М.: Инфра-М., 2005. – 346 с.
2. Козлов К.Д. Факторы эффективности эксплуатации нетрадиционных источников электрической энергии [Электрон. ресурс] / К.Д. Козлов. // Электроэнергетика онлайн. – Электрон. дан. - Режим доступа: <http://www.electro-online.ru>.
3. Чудинов С.Б. Анализ технических характеристик современных ВЭУ / С.Б. Чудинов, П.П. Петров / Вопросы энергетики. – 2006. – № 4. – С. 15-16.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**о возможности открытого опубликования**

(вид и название публикуемого материала)

Руководитель-эксперт \_\_\_\_\_  
в период с «\_\_» 20\_\_ г. по «\_\_» 20\_\_ г. провел экспертизу  
материалов \_\_\_\_\_  
(вид и название публикуемого материала)

автора(ов) \_\_\_\_\_  
(ФИО полностью, с указанием должности и места работы)

на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, сведений конфиденциального характера, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2014 г. № 36с, а также Перечнем сведений конфиденциального характера, утвержденного Указом Президента от 6 марта 1997 г. №188, комиссия установила:

- сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции \_\_\_\_\_;  
(наименование образовательного учреждения или другой организации)
- сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах:  
\_\_\_\_\_

(вид и название публикуемого материала)

не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. №1203, не подлежат засекречиванию, не содержат служебной и коммерческой тайны и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Руководитель-эксперт \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (И.О. Фамилия)

**МП**  
**(заверяющей подпись эксперта)**