



# ВТИ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ВСЕРОССИЙСКИЙ ДВАЖДЫ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ"  
(ОАО "ВТИ")



ISO 9001:2008 № 31100003QM08  
ISO 14001:2004 №2016/71605.1, OHSAS 18001:2007 № 2016/71606.1  
ИНН 7725054856, КПП 772501001, ОГРН 1027700158485

26 01.17 № 154/02-ТА  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Российская Федерация, 115280  
г. Москва, ул. Автозаводская, д. 14  
Телефон: (495) 234-76-30, 234-76-17  
Факс: (495) 234-74-27  
E-mail: vti@vti.ru, <http://www.vti.ru>

Руководителям генерирующих  
компаний, научно-  
производственных организаций,  
предприятий, вузов

### *Об участии в конференции*

Уважаемые Коллеги!

Приглашаем молодых ученых Вашей организации принять участие во Всероссийской специализированной научно-практической конференции молодых специалистов «Современные технологии в энергетике», (далее – конференция), которая состоится 30-31 марта 2017 г. по адресу: Москва, ул. Автозаводская, 14, ОАО «ВТИ».

Данное мероприятие посвящено 130-летию со Дня рождения Л.К. Рамзина (1887-1948 гг.) – выдающегося ученого, инженера-теплотехника, изобретателя первого российского прямоточного котла оригинальной конструкции, который внес значительный вклад в создание, становление и развитие отечественной теплотехнической школы.

Цель конференции – отдать дань уважения великому ученому-теплотехнику Л.К. Рамзину, продемонстрировать новые разработки и достижения молодых ученых в базовых областях теплоэнергетики, а также способствовать укреплению научных связей и деловых контактов между специалистами.

Тематика конференции:

- Современные технологии сжигания топлива.
- Технические решения, направленные на повышение КПД энергетического оборудования.
- Современные конструкционные материалы для разработки и сооружения и модернизации тепломеханического оборудования.
- Оптимизация и повышение эффективности работы ТЭС за счет совершенствования и внедрения АСУТП.

- Обеспечение надежности и безопасности тепломеханического оборудования при продлении сроков его службы.
- Диагностирование и мониторинг технического состояния энергооборудования.

К участию в конференции приглашаются молодые ученые в возрасте до 35 лет с возможностью выступить с докладом и принять участие в дискуссиях по заявленной тематике.

Заявки на участие в конференции (Приложение 1), тезисы и тексты докладов (Приложение 2) просьба направлять в электронном виде по адресу электронной почты: [seminar@vti.ru](mailto:seminar@vti.ru).

Сроки подачи заявок, тезисов и текстов докладов:

- на регистрацию участников (с докладом) – до 15 февраля 2017 года;
- на регистрацию участников (без доклада) – до 16 марта 2017 года;
- предоставление тезисов докладов – до 15 февраля 2017 года;
- предоставление полных текстов докладов – до 10 марта 2017 года.

Отобранные Организационным комитетом доклады (предпочтение будет отдаваться материалам, содержащим результаты внедрений и новые разработки) будут включены в официальную Программу конференции и опубликованы в Сборнике докладов.

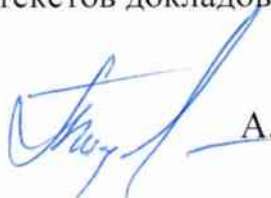
Участие в конференции бесплатное.

Проведение этой научно-практической конференции будет способствовать дальнейшему развитию современных технологий в энергетике, а также позволит продемонстрировать научно-технические достижения молодых специалистов в данной области.

С более подробной информацией вы можете ознакомиться на сайте [vti.ru](http://vti.ru).

- Приложение:
1. Заявка на участие на 1 л. в 1 экз.
  2. Требования к оформлению текстов докладов на 1 л. в 1 экз.

Первый заместитель генерального директора,  
Научный руководитель

 А.Г. Тумановский

Исп.: Климачева Ирина Владимировна  
Тел.: 8(499) 682-9485



**ЗАЯВКА**  
на участие во Всероссийской специализированной научно-практической конференции молодых специалистов «Современные технологии в энергетике»

30-31 марта 2017 г., Москва, ул. Автозаводская, 14, ОАО «ВТИ»

Просьба направить оформленную заявку по электронной почте: <a href="mailto:seminar@vti.ru">seminar@vti.ru</a> Срок приема заявок: - с докладом – до 15 февраля 2017 г. (Заявка и тезисы доклада) - без доклада – до 16 марта 2017 г. (Заявка)			
<b>Полное и сокращенное название организации:</b>			
<b>Участник/участники</b>			
ФИО	Возраст	Образование	Должность
1.			
2.			
3.			
<b>Фактический адрес и почтовый индекс:</b>			
<b>Телефон, факс:</b>			
<b>E-mail, WEB:</b>			
<b>Планируете ли выступить с докладом:</b>	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет	
<b>Название доклада:</b>			
<b>Контактное лицо:</b>			
<b>Ф.И.О., должность, тел., факс, e-mail:</b>			
<b>ФИО, должность лица, подписывающего заявку</b>			
<b>Дата, подпись, печать</b>			

Приглашаем компании и организации выступить в качестве спонсора или партнера конференции.

*Ознакомиться с перечнем дополнительных услуг, содержанием спонсорских пакетов и получить подробную информацию о конференции Вы можете на сайте ОАО «ВТИ» [www.VTI.ru](http://www.VTI.ru) в разделе «Мероприятия /Анонсы /План научно-технических мероприятий».*

### Требования к оформлению текстов докладов

1. Тексты тезисов и доклада предоставляется на русском языке в формате MS-Word for Windows в электронном виде.
2. Шрифт: гарнитура – Times New Roman, размер – 12 пт, интервал между строками – 1,5.
3. Все поля – 2,7 см.
4. Нумерация страниц внизу посередине листа.
5. Допустимо наличие схем, рисунков, таблиц, которые необходимо пронумеровать и расположить в тексте после ссылок на них.
6. Рисунки в формате jpg, tiff с разрешением 300 dpi (кроме AutoCAD), таблицы и библиографический список должны быть оформлены в соответствии с требованиями ГОСТов по издательской деятельности:
  - [ГОСТ 7.1 – 2003 Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления](#)
  - [ГОСТ 7.0.5 – 2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления](#)
  - [ГОСТ 7.0.4 – 2006 Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления](#)
  - [ГОСТ 7.0.12 – 2011 Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила](#)
  - [ГОСТ 8.417 – 2002 Государственная система обеспечения единства измерений. Единицы величин](#)
7. Каждый доклад начинается с названия, далее – инициалы и фамилии авторов, название организации, город, страна, основной текст.
8. Объем тезисов – не более 2 страниц (5 000 печатных знаков с пробелами).
9. Объем доклада – не более 10 страниц (25 000 печатных знаков с пробелами).