

Для участия в конференции Вам следует заполнить анкету в электронной или бумажной форме и выслать в адрес Оргкомитета.

Анкета участника конференции

Полное название предприятия
Должностное лицо, подписывающее договор
Юридический адрес
Почтовый адрес
(Код города) телефон/ факс / e-mail
ИНН/КПП
Расчетный счет
Название банка
Корсчет; БИК
Участник: фамилия, имя, отчество, должность, телефон, e-mail
Название доклада (если планируется выступление участника)

Срок проведения конференции:
10-12 декабря 2013 г.

Стоимость и условия оплаты:

- Оргвзнос за участие в конференции — 20 000 руб. (двадцать тысяч рублей) в т.ч. НДС.
- Оплата участия в конференции осуществляется переводом денег по безналичному расчету на основе договора и счета, или за наличный расчет при заезде.
- Стоимость гостиницы не входит в стоимость участия в работе конференции. Возможна оплата по безналичному расчёту.



По вопросам подачи заявки на участие в конференции обращаться:

196135, Российская Федерация,
Санкт-Петербург, ул. Авиационная 23, ПЭИПК,
Оргкомитет.
Тел./факс: (812) 373-61-74, 373-9011,
Факс-автомат: (812) 371-83-53.
E-mail: pdo@peipk.spb.ru
Адрес в интернете: www.peipk.org

По вопросам организации конференции обращаться:

Тел.: (812)- 373-9018, 373-90-28,
Факс.: (812)-373-2143,
e-mail: enet@peipk.spb.ru , lemz-askue@ya.ru

Проживание:

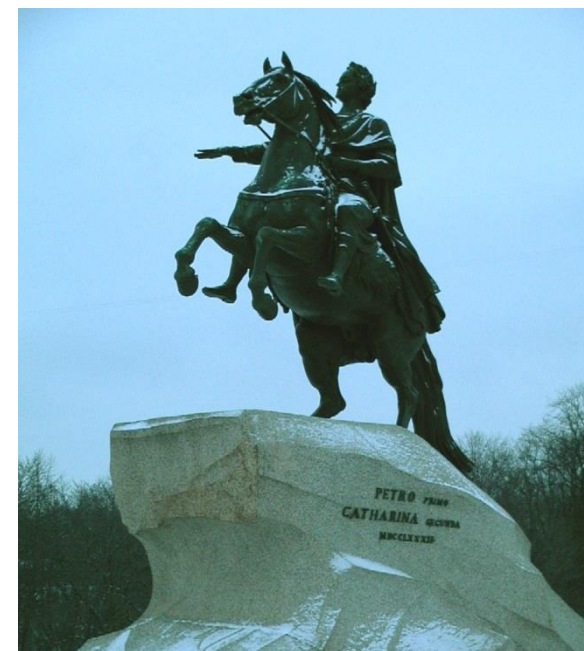
Санкт-Петербург, Ленинский пр., д.89
(корпус №2 ПЭИПК) гостиница «Энергетик»
Тел: (812) 751-25-59

К месту проведения конференции участники доставляются транспортом института

Участники конференции получат удостоверение установленного образца

Вторая
международная
научно-техническая
конференция
**«Инновационные решения для
обеспечения качества изготовления
и надёжности эксплуатации
измерительных трансформаторов
тока и напряжения»**

10-12 декабря 2013 г.



Санкт-Петербург

Тематический план работы конференции

- Новые ГОСТ для измерительных трансформаторов тока и напряжения.
- Инновационные технические решения в производстве измерительных трансформаторов в России и за рубежом.
- Оптические измерительные трансформаторы.
- Метрологическое обеспечение измерительных трансформаторов.
- Особенности построения и эксплуатации измерительных трансформаторов в системах учета электроэнергии, релейной защиты и автоматики, автоматизированных системах управления.
- Опыт эксплуатации измерительных трансформаторов.
- Оценка технического состояния измерительных трансформаторов тока и напряжения.
- Средства для диагностики и поверки измерительных трансформаторов.

Все подробности на сайте ПЭИПК в разделе:
www.peipk.org/konferencii/

По результатам конференции будет издан сборник трудов.

Требования к оформлению докладов для опубликования.

Страница – стандартная, А4, *шрифт* – Times New Roman 14, *абзац* – выравнивание по ширине, *отступ* для красной строки – 1,25 см, *расстояние между строками* – 1,0 lines, *расположение текста с полями:*

верхнее – 2,0 см, нижнее – 2,0 см, левое – 2,0 см, правое – 2,0 см.

Текст докладов в электронном виде (e-mail: lemz-askue@ya.ru) присылается в Оргкомитет до 14.10.2013 г.

Международный научный комитет:

Г. Морва, Высшая школа прикладных наук г. Будапешт, Венгрия;

М. Колцун, Технический университет г. Кошице, Словакия;

Х. Драганчев, Технический университет г. Варна, Болгария;

И. Гутман, STRI, г. Женева, Швейцария;

Э. Койфман, Ассоциация инженеров электриков и электронщиков, Тель-Авив, Израиль;

М.К. Ярмаркин, Международная электротехническая комиссия, Петербургский энергетический институт повышения квалификации, г. Санкт-Петербург, Россия;

А.И. Таджикибаев, Академия электротехнических наук, Петербургский энергетический институт повышения квалификации, г. Санкт-Петербург, Россия;

Исполнительный комитет (ПЭИПК):

С.М. Подколзин, первый проректор ПЭИПК;

В.В. Старовойтенков, проректор по учебной работе;

Е.П. Кузнецов, зав. кафедрой «Энергосбыт, надзор и энергосберегающие технологии» (ЭНЭТ), председатель комитета;

М.К. Ярмаркин, зав. кафедрой «Электроэнергетическое оборудование электрических станций, подстанций и промышленных предприятий»;

А.Л. Соловьев, зав. кафедрой «Релейная защита и автоматика»;

С.Е. Герасимов, зав кафедрой «Диспетчерское управление электрическими станциями, сетями и системами»;

И.В. Матюхов, преподаватель кафедры ЭНЭТ, зам. председателя комитета.

Место регистрации участников и проведения конференции:

г. СПб, ул. Авиационная, д. 23, Петербургский энергетический институт (ПЭИПК, корп. № 1).

Место проживания:

- г. Санкт-Петербург, Ленинский пр., д.89
- (корпус № 2, ПЭИПК) гостиница «Энергетик». Тел: (812) 751-25-59.

Организаторы:

- Петербургский энергетический институт повышения квалификации;
- Российский комитет по связям CIRED;
- Ассоциация образовательных учреждений электроэнергетики России;
- Академия электротехнических наук Российской Федерации

Конференция проводится при поддержке:

- Академии электротехнических наук Российской Федерации;
- Российского Национального комитета CIRED;
- ВНИИМС;
- ВНИИМ им. Д.И. Менделеева;
- Отечественных заводов изготовителей измерительных трансформаторов;
- Оргкомитета Международного научно-технического форума «Электроэнергетика»;
- Оргкомитета Международного семинара «Методы и средства оценки состояния энергетического оборудования».

Информационная поддержка конференции:

«Известия Академии электротехнических наук РФ»; информационно-аналитические журналы: «Надёжность и безопасность энергетики», «ЭНЕРГО-Info»; «Энергоэксперт».