

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе Четвертой Всероссийской конференции по автоматизированному электроприводу и промышленной электронике АЭПЭ'2010, которая состоится 12-15 октября 2010 г. в г. Новокузнецке.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция ставит задачу отразить основные проблемы развития автоматизированного электропривода и систем автоматизации промышленных установок и технологических комплексов, и ориентирована на необходимости интегрированного подхода к проектированию и созданию систем автоматизированного электропривода как энергосиловой основы автоматизированных технологических комплексов.

Тематика конференции имеет следующие направления:

- актуальные вопросы автоматизированного электропривода и систем автоматизации в различных отраслях промышленности;
- теория и практика современного электропривода;
- новые технические средства промышленной электроники и электроприводы на их основе;
- современные способы управления электроприводами;
- энерго- и ресурсосбережение средствами электропривода и систем управления;
- современные методы подготовки и переподготовки специалистов различных уровней по промышленной электронике, автоматизированному электроприводу и автоматизированным технологическим комплексам;
- перспективы и проблемы создания и развития инновационных инфраструктур в сфере образования.

ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Обсуждение теоретических вопросов и практических результатов исследований в области автоматизированного электропривода и промышленной электроники.
- Проблемы проектирования и построения современных систем автоматизированного электропривода.
- Обобщение опыта внедрения современных систем электропривода и автоматизации.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

1. Мочалов С.П., д.т.н., проф., ректор СибГИУ — председатель.
2. Мышляев, Л.П. д.т.н., проф., проректор по научной работе и развитию СибГИУ — зам. председателя.
3. Евтушенко В.Ф., д.т.н., проф., декан факультета Автоматики информатики и электромеханики. — зам. председателя.
4. Островляничик В.Ю., д.т.н., проф., зав. кафедрой автоматизированного электропривода и промышленной электроники СибГИУ — зам. председателя.
5. Пугачев Е.В., д.т.н., проф., зав. кафедрой горной электромеханики СибГИУ.
6. Кунинин П.Н. к.т.н., проф, кафедры АЭП и ПЭ
7. Кузнецов В.А., к.т.н., главный энергетик ОАО «НКМК».
8. Кубарев В.А., ст. преподаватель кафедры АЭП и ПЭ СибГИУ — руководитель технического секретариата.

ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕКРЕТАРИАТ

1. Кубарев В.А., ст. преподаватель кафедры АЭП и ПЭ.
2. Жеглов А.Н., инженер кафедры АЭП и ПЭ.
3. Борщинский М.Ю., ст.преподаватель кафедры АЭП и ПЭ
4. Филенко А.С., ст.преподаватель кафедры АЭП и ПЭ.
5. Модзелевский Д.Е., ст.преподаватель кафедры АЭП и ПЭ

РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ

Работа конференции будет проходить в виде пленарного заседания и работы следующих секций:

1. Теоретические аспекты и методология построения современного электропривода.
2. Информационные и управляющие системы технологическими процессами.
3. Преобразовательная техника и микропроцессорные средства управления.
4. Подготовка и переподготовка инженерных и научных кадров в области автоматизированного электропривода, промышленной электроники и систем управления.

Системы автоматизации технологических процессов и производственных комплексов. На пленарное заседание

будут вынесены проблемные доклады, секционные доклады будут распределены по указанным выше секциям.

Демонстрацию необходимых материалов предполагается проводить с использованием компьютера и проектора.

Программа конференции будет сформирована на основе заявок участников.

Принятые доклады будут опубликованы в виде сборника научных трудов.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

г. Новокузнецк, ГОУ ВПО «Сибирский государственный индустриальный университет», главный корпус, кафедра «Автоматизированный электропривод и промышленная электроника», ул. Кирова, 42.

Адрес оргкомитета: 654007, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 42, СибГИУ, кафедра автоматизированного электропривода и промышленной электроники, Кубареву Василию Анатольевичу.

Телефоны: (3843) 78-44-14

Телефаксы: (3843) 46-31-74

E-mail: kafaep@sibsiu.ru

Оргвзнос в размере 500 руб. перечисляется денежным переводом на Внебюджетный счет Сибирского государственного индустриального университета (СибГИУ): ИНН 4216003509, КПП 421701001, Получатель: УФК по Кемеровской области с/с 40503003911 (СибГИУ л/сч 03391524800), Банк получателя: ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области г. Кемерово, Р/сч 40503810000001000030, БИК 043207001, Назначение платежа: КБК 07330201010010000130 Р. 0732068322, п.1, с обязательным указанием «За участие (ФИО участника) во Всероссийской конференции «АЭПЭ'2010»

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

До 15 сентября 2010 г. приём докладов.

15-25 сентября 2010 г. рассмотрение заявок.

25 сентября по 1 октября 2010 г. рассылка программ конференции.

12 октября 2010 г. регистрация, открытие конференции, пленарные доклады.

13-15 октября 2010 г. работа по секциям.

15 октября подведение итогов, закрытие конференции

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Ученым и специалистам, желающим принять участие в конференции, необходимо не позднее **15 сентября 2010 г.** представить в оргкомитеты тезисы (две полных страницы) или сокращенный вариант доклада (не более 6 полных страниц), отражающих постановку задачи, методы и результаты ее решения.

Структура доклада должна быть следующей: 1) первая условная строка – наименование доклада (печатается прописными буквами, шрифт - полужирный); 2) вторая строка – пустая; 3) третья строка – инициалы и фамилия авторов (печатаются строчными буквами, шрифт - полужирный); 4) четвертая строка – полное наименование организации и город (печатаются строчными буквами, шрифт - курсив); 5) пятая строка – пустая, 1-5 строки выравниваются по центру; 6) шестая строка – текст доклада.

Текст материала должен быть набран (отпечатан) на листе формата А4 через 1 интервал 14 кеглем шрифта Times New Roman с выравниванием по ширине страницы в формате текстового редактора WORD 97-2003. Размер полей по всем сторонам — 2,5 см., наименование доклада печатается прописными буквами через 1 интервал, перенос слов не допускается. Инициалы и фамилия авторов печатаются ниже наименования доклада на 2 интервала строчными буквами. Слова «Рисунок 1 - Название» прописываются полностью с выравниванием по центру; ссылка на литературу делается в квадратных скобках; формулы должны быть набраны в Microsoft Equation 3.1 (стиль математический, размеры символов {обычный – 12 пт, крупный и мелкий индексы – 10 пт, крупный символ – 14 пт, мелкий символ 12 пт}); номер формулы указывается в круглых скобках с правой стороны, а сама формула размещается по центру; номера страниц не ставить; положение рисунка (обтекание) – в тексте; выравнивание рисунка – по центру; сканированные рисунки (фотографии) выполнять в черно-белом режиме, а нарисованные в графическом редакторе Microsoft Word 2003 – группироваться. Ниже указывается сокращенное наименование организации и город. Материал, за качество которого авторы несут полную ответственность, может быть отправлен по электронной или обычной почте. Наименование файла должно включать Фамилию И.О.

докладчика и номер секции, например: *Семенов АВ_с1.doc*

В последнем случае прилагается дискета. УДК указывается в левом верхнем углу первой страницы текста. В конце текста желательно указать электронный адрес и контактные телефоны авторов.

Сборник трудов конференции будет распространен перед ее началом. Для заочных участников сборник будет направлен почтой по указанному в заявке адресу (1 сборник на статью).

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В IV ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Полное название организации

2. Сокращенное название организации

3. Сфера деятельности

4. Адрес

5. E-mail

6. Фамилия, имя, отчество, должность, ученная степень участника(ов) конференции

7. Тема доклада

8. Потребность в демонстрационной технике

9. Оплата оргвзноса произведена:

Платежное поручение № _____ от _____
(к заявке прилагается копия платежного поручения)

Руководитель _____

Министерство образования и науки РФ
ГОУ ВПО «Сибирский государственный
индустриальный университет»
ОАО «Новокузнецкий
металлургический комбинат»
ОАО «Западно-Сибирский
металлургический комбинат»
ОАО «Евразруда»

IV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

АЭПЭ'2010

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ЭЛЕКТРОПРИВОД И ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА В ОБРАЗОВАНИИ, НАУКЕ И ПРОИЗВОДСТВЕ

(посвящается 80-летию Сибирского
государственного
индустриального университета)

Информационное сообщение



г. Новокузнецк, 2010