

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе Восьмой Всероссийской конференции по автоматизированному электроприводу и промышленной электронике АЭПЭ'2018, которая состоится 20-21 ноября 2018 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.
- Обобщение опыта подготовки и переподготовка инженерных и научных кадров.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

1. Протопопов Е.В., д.т.н., проф., ректор СибГИУ — председатель.
2. Темлянец М.В. д.т.н., проф., проректор по научной работе и инновациям СибГИУ — зам. председателя.
3. Павлова Л.Д. — д.т.н., проф. директор института информационных технологий и автоматизированных систем — зам. председателя.
4. Кубарев В.А., к.т.н., доцент, зав. кафедрой электротехники, электропривода и промышленной электроники СибГИУ — зам. председателя.
5. Островляничик В.Ю., д.т.н., проф., профессор кафедры электротехники, электропривода и промышленной электроники СибГИУ — зам. председателя.

ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕКРЕТАРИАТ

1. Модзелевский Д.Е., к.т.н. доцент кафедры ЭЭ и ПЭ — руководитель технического секретариата
2. Борщинский М.Ю., преподаватель кафедры ЭЭ и ПЭ
3. Поползин И.Ю., преподаватель кафедры ЭЭ и ПЭ
4. Веригин Н.В. зав. лабораториями кафедры ЭЭ 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 и системы автоматизации технологических процессов и производственных комплексов.
3. Преобразовательная техника и микропроцессорные средства управления.

4. Подготовка и переподготовка инженерных и научных кадров в области автоматизированного электропривода, промышленной электроники и систем управления.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

г. Новокузнецк, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет», главный корпус, кафедра «Автоматизированный электропривод и промышленная электроника», ул. Кирова, 42. Доклады с заключением о возможности опубликования направлять на электронный адрес confaep2018@mail.ru

Адрес оргкомитета: 654007, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 42, СибГИУ, кафедра ЭЭ и ПЭ, Модзелевскому Дмитрию Евгеньевичу.

Телефон: (3843) 78-44-14, 74-89-87

Телефакс: (3843) 46-31-74, 74-89-87

E-mail: confaep2018@mail.ru

Участие в конференции бесплатное. По итогам конференции будет издан и проиндексирован в базе данных РИНЦ сборник докладов.

Электронная версия сборника будет выставлена на сайте СибГИУ и представлена в РИНЦ. Для получения печатного экземпляра сборника трудов необходимо перечислить оргвзнос «За участие во Всероссийской конференции по автоматизированному электроприводу и промышленной электронике АЭПЭ'2018,» в размере 600 рублей, в т.ч. НДС 18% - 91,53 руб.

Оргвзнос в размере 600 руб. перечисляется денежным переводом на Внебюджетный счет Сибирского государственного индустриального университета (СибГИУ): ИНН 4216003509, КПП 421701001, Получатель: УФК по Кемеровской области (СибГИУ л/сч 20396X50580), Банк получателя: Отделение Кемерово г. Кемерово, Р/сч 40501810700002000001, БИК 043207001, ОКТМО 32731000. Назначение платежа: КБК 00000000000000000000130 с обязательным указанием «Оргвзнос за участие (ФИО участника) во Всероссийской конференции «АЭПЭ'2018»

Внимание! Оплата организационного взноса принимается только по безналичному расчету.

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Ученым и специалистам, желающим принять участие в конференции, необходимо не позднее **31 октября 2018 г.** представить в оргкомитет тезисы (две страницы) или сокращенный вариант доклада (7 страниц), отражающих постановку задачи, методы и результаты ее решения.

Структура статьи должна быть следующей: 1) первая условная строка – УДК, выравнивание по левому краю; 2) вторая строка – наименование доклада (печатается прописными буквами); 3) третья строка – пустая; 4) четвертая строка – инициалы и фамилия авторов (печатается строчными буквами, шрифт - полужирный); 5) пятая строка – полное наименование организации и город (печатается строчными буквами, шрифт - курсив); 6) шестая строка — пустая; 7-6 строки выравниваются по центру; 7) седьмая строка – аннотация; 8) восьмая строка — пустая; 9) ключевые слова; 10) десятая строка – пустая 11) текст доклада.

Текст материала должен быть набран (отпечатан) на листе формата А4 через 1 интервал 16 кеглем шрифта Times New Roman с выравниванием по ширине страницы в формате текстового редактора WORD 97-2003. Размер полей: сверху — 3 см., по остальным сторонам — 2,5 см., расстояние до колонтитулов — 1,5 см. Наименование доклада печатается прописными буквами 16 кегля через 1 интервал, перенос слов не допускается. Инициалы и фамилия авторов печатаются ниже наименования доклада на 2 интервала строчными буквами с полужирным выделением. После наименования доклада через 1 интервал 14 кеглем приводится краткая аннотация содержания статьи, не более 4-х строк. После аннотации через 1 интервал 14 кеглем приводятся ключевые слова (5-7 слов).

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 – 14 пт, крупный и мелкий индексы – 10 пт, крупный символ – 16 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) выполняются в черно-белом режиме. Возможно предоставление рисунков в форматах *.jpg, *.png или *.tif. Наименование файла должно включать Фамилию И.О. докладчика и номер секции, например: *Семенов АВ_с1.doc*

Материал, за качество которого авторы несут полную ответственность, отправляется по электронной почте.

В конце текста необходимо указать электронный адрес и контактные телефоны авторов.

Сборник трудов конференции будет выпущен по результатам конференции.

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

До 01 июля 2018 г. прием заявок.

До 31 октября 2018 г. приём докладов.

1-3 ноября 2018 г. рассмотрение докладов.

4-10 ноября 2018 г. рассылка программ конференции.

20 ноября 2018 г. регистрация, открытие конференции, пленарные доклады.

21 ноября 2018 г. работа по секциям, подведение итогов, закрытие конференции

ЗАЯВКА

НА УЧАСТИЕ В VIII 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, ученая степень участника(ов) конференции

7. Тема доклада

8. Потребность в демонстрационной технике

9. Необходимость гостиницы, необходимое число мест

Министерство образования и науки РФ
ФГБОУ ВО «Сибирский государственный
индустриальный университет»

VIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

АЭПЭ'2018

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ЭЛЕКТРОПРИВОД И
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА
В ОБРАЗОВАНИИ, НАУКЕ И ПРОИЗВОДСТВЕ

Информационное сообщение



г. Новокузнецк, 2018