

Конференция «Электронные модули и компоненты для транспортного приборостроения и транспортных систем»»

23 мая 2013 года в рамках деловой программы выставки «Электроника-Транспорт 2013» пройдёт конференция «Электронные модули и компоненты для транспортного приборостроения и транспортных систем».

Конференция организуется в рамках деловой программы VII Международной выставки электроники для транспорта и транспортных коммуникаций «Электроника-Транспорт 2013».

Конференция и выставка проводятся при содействии департамента радиоэлектронной промышленности Минпромторга РФ, Министерства транспорта РФ, Международной ассоциации «Метро», ОАО «РЖД», РГУПС-МИИТ, Ассоциации предприятий городского электротранспорта, АПЭАП, Московской ТПП.

На конференцию приглашены ведущие конструкторы и разработчики более 130 предприятий, выпускающих системы железнодорожной автоматики, телемеханики, управления, диагностики, связи и навигации, оплаты проезда, информационные системы: ОАО «ВНИИАС», ОАО «ОЦВ», «НИИ Приборостроения», «Ижевский радиозавод», «Штрих-М», «Твема», «Золотая Корона», «Системы связи и телемеханики», ОАО «Элтеза», НПП «Энергия», «М2М телематика» и др.

Задача конференции – содействовать выбору надёжных комплектующих для приборов и систем, используемых на железной дороге, в метрополитене, на городском транспорте, в транспортной инфраструктуре, при производстве автомобилей и автобусов.

Программа конференции:

1. Опыт разработки современных систем железнодорожной автоматики, транспортной электроники, компонентов автомобильной электроники.
2. Силовая электроника:
 - модули вторичного электропитания отечественного и зарубежного производства;

- силовые диоды, тиристоры, транзисторы, трансформаторы;
 - силовые интегральные схемы;
 - преобразователи частоты;
 - системы охлаждения;
 - релейная защита и автоматика;
 - электромагнитная защита транспортной электроники.
3. Бортовые компьютеры и средства отображения информации:
 - управляющие модули;
 - дисплеи и индикаторы;
 - панели оператора, указательные устройства;
 - приборные панели;
 - модули памяти;
 - корпуса и крейты.
 4. Телекоммуникационные модули:
 - радиомодемы;
 - антенны;
 - RFID-модули.
 5. Компоненты для автоэлектроники, транспортной светотехники.

6. Комплектация и производство транспортной электроники:

- активные и пассивные электронные компоненты;
- ГЛОНАСС/GPS-модули;
- датчики;
- контрактная разработка и сборка;
- производство печатных плат;
- тестирование и диагностика.

7. Электротехника и инструмент:

- клеммы и кабельные наконечники;
- маркировка, инструмент.

8. ПО для встраиваемых вычислительных комплексов.

Место и время проведения: Москва, ВВЦ, павильон № 69 с 10.00 до 15.00.

Участие в конференции бесплатное для главных конструкторов, руководителей отделов разработки и комплектации, инженеров-разработчиков.

Главный медиапартнёр – журнал «Современная электроника».

Оргкомитет выставки:

«Электроника-Транспорт 2013»:

Тел./факс: +7 (495) 287-4412

Регистрация на сайте

<http://www.e-transport.ru/ticket>

Электроника → Транспорт

2013

22-24 мая 2013 г. Москва, ВВЦ

VII МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

Тематика:

- Системы диспетчеризации и управления транспортным парком (грузовые автоперевозки, пассажирский транспорт, такси, спецтранспорт)
- Комплексы навигации и связи
- Системы безопасности и видеонаблюдения
- Системы контроля пассажиропотока
- Системы оплаты проезда
- Технологии снижения расхода топлива
- Информационные системы для пассажиров
- Автоматика, телемеханика
- Измерительные и диагностические приборы
- Силовая электроника для транспорта
- Электронные, электротехнические компоненты

Конференция:
 «Практические особенности внедрения навигационно-информационных технологий на современном транспортном предприятии»
 Организатор: «Профессиональные Конференции», тел. +7(495) 66-324-66

ПОДДЕРЖКА:

Оргкомитет:
 +7(495) 287-4412
[Http://www.e-transport.ru](http://www.e-transport.ru)

Реклама