

Предварительная деловая программа выставки «Электроника-Транспорт 2010»

5-6 апреля 2010 года, Москва, ВВЦ, павильон №75.

5 апреля 2010 года

Конференция **«Информационные технологии на пассажирском транспорте»**, зал **214**

10:00 – 11:00 Пленарное заседание. Выступают представители Департамента транспорта и связи города Москвы, предприятий НИС, Российские космические системы, ОАО, КБ НАВИС, ОАО "Концерн ПВО "Алмаз-Антей", РИРВ.

Вступительное слово. Кисько Александр Борисович, зам.руководителя Департамента транспорта и связи города Москвы.

«Информационные технологии на пассажирском транспорте», Сагатовский Александр Александрович, Руководитель направления развития системы управления пассажирским транспортом «М2М телематика»

«Отраслевые подходы к комплексным решениям по применению средств ГЛОНАСС на пассажирском транспорте», Финько Владимир Иванович, «М2М телематика», НПП «Транснавигация».

11:00 – 12:00 Кофе-брейк и посещение выставки

11:20 – 11:35 «Использование технологий ГЛОНАСС/GPS для оптимизации пассажирских перевозок», Полянских Алексей Викторович, ЗАО «Русские Навигационные Технологии»

11:35 – 11:50 «Методы имитационного моделирования движения при организации выделенных полос для городского общественного транспорта», Богородицкий Михаил Владимирович, ГУП «МосгортрансНИИпроект»

11:50 – 12:05 «Построение ИТС на примере ЦКДА», Пустоваров Сергей Александрович «Микроком»

12:05 – 12:20 «Цифровая радиосвязь в стандарте TETRA в Петербургском метрополитене», Макаров Сергей Иванович, Генеральный директор ЗАО "РКК "Мобильные радиосистемы"

12:20 – 12:35 «Автоматизированная система оплаты проезда в транспорте», Панин Павел Витальевич, Директор ООО «БЕНТОК-Смоленск»

12:35 – 12:50 «Технология Калипсо: Гарант защиты высокого уровня бесконтактной электронной билетной системы», Кузнецова Юлия, Calypso Networks Association

12:50 – 13:05 «Бесконтактный метод измерения уровня топлива – передовая технология в системах контроля и учета энергоресурсов», Ремизов Сергей Вячеславович, «ТрансСенсор».

13:05 – 14:00 Обед, осмотр выставочной экспозиции

14:00 – 14:15 «Электронные проездные билеты в общественном транспорте: актуальное состояние и тенденции развития», Зверев Илья Георгиевич, Infineon Technologies RUS

- 14:15 – 14:30 «Современные высокозащищенные решения от NXP Semiconductors для транспортных приложений и телематики», Сестреватовский Виктор, директор по развитию бизнеса в области банковских и транспортных приложений в России и странах СНГ, NXP Semiconductors
- 14:30 – 14:45 «SCADE – комплекс средств разработки программного обеспечения критических для безопасности систем ЖАТ согласно стандарту EN 50128», Шлигерский Александр Борисович, Технический консультант, Esterel Technologies Russia
- 14:45 – 15:00 «Построение информационных систем с использованием Ethernet на железнодорожном транспорте», Смирнов Андрей Владимирович, ХАРТИНГ
- 15:00 – 15:15 «Преимущество использования Windows Embedded в транспортных системах», Белевский Павел Викторович, Системный инженер по встраиваемым решениям, ООО «Кварта Технологии»
- 15:15 – 15:30 «Терминал СН-4713 с поддержкой режима Assisted-online», Титов Андрей Владимирович, КБ «НАВИС»
- 15:30 – 15:45 «Комплексная система управления безопасностью движения поездов на основе диагностики и мониторинга верхнего стратегия пути и земляного полотна», Павлов Анатолий Тихонович, НПП «Интер»

Семинар компании «Макро Групп». Зал 207.

12:00 – 13:30 **«Беспроводные модули SIMCOM для применения в системах телеметрии и автомобильной навигации»**

- Новые GSM/GPRS-модули SIM900 и SIM900D на базе процессора ARM9. Основные особенности и сферы применения;
- SIM20. Радиочастотные модули компании SIMCOM для работы в диапазонах частот 433 или 868МГц. Особенности и основные сферы применения;
- Обзор линейки 3G-модулей компании SIMCOM. SIM5215 - WCDMA-модуль, удостоенный награды GSM-ассоциации;
- Комплексные решения для телеметрии и навигации.

Ведущий - Хохлов Антон Сергеевич.

Круглый стол: «Решение проблемы единого времени для электронных систем на транспорте». Проводит Международная ассоциация «Метро», зал 207.

16:00 – 18:00 Актуальность решения задачи организации системы синхронизации единого точного времени или, другими словами, организации временной синхронизации, в телекоммуникационных сетях, системах управления разного назначения, сетевой безопасности, компьютерных системах должна способствовать совершенствованию методов эксплуатации цифрового оборудования и метрологическому обеспечению.

Выступления:

- «Обеспечение сигналами точного времени потребителей служб метрополитенов и синхронизация компьютерных и телекоммуникационных сетей», Герман Максим Григорьевич, Дружин Андрей Владимирович, Белов Леонид Яковлевич, РИРВ
- «Датирование событий в системе регистрации данных для московского метрополитена», Кузьмин Владимир Александрович, Васильев Михаил Вадимович, НИИВК им. М.А.Карцева
- «Спутниковые радионавигационные системы ГЛОНАСС, GPS, Galileo и их использование для решения задач синхронизации времени», Пахоменко Олег Александрович, НТЦ "КОМСЕТ"

Круглый стол: **"Использование современных средств связи и информационно-навигационных систем для повышения эффективности работы таксомоторных парков"**.

16:00 – 18:00 зал **214**. Тематика:

- оборудование ГЛОНАСС/GPS навигации для таксомоторных парков,
- комплексные системы диспетчеризации и связи,
- мониторинг транспортных средств,
- вопросы обеспечения безопасности пассажиров и грузов,
- пути снижения затрат.

6 апреля 2010 года

Конференция **«Модернизация тяговых подстанций железнодорожного и городского транспорта: оборудование, технологии, энергоэффективность»**. Зал **214**.

На конференцию приглашены предприятия городского электротранспорта, метрополитены, службы электрификации железных дорог. Ведущий конференции - Осипов Владимир Евдокимович, [НПП «Энергия»](#), со-ведущие - представители МАП ГЭТ, Международной ассоциации «Метро», специалисты метрополитенов.

- 11:00 – 11:15 Вступительное слово от ОООР ГЭТ.
- 11:15 – 11:30 «Современные системы диагностики и защиты тяговой сети», Николаев Дмитрий Юрьевич, НПП «Энергия».
- 11:30 – 13:00 «Концепция поставки оборудования для тяговых подстанций Закрытого акционерного общества "Плутон"», Овсяникер Дмитрий Ефимович, ЗАО «Плутон».
- 13:00 – 13:30 Кофе-брейк
- 13:30 – 13:45 «Применение оборудования производства ПО ПромЭнергоСтройАвтоматика при модернизации тяговых подстанций городского электротранспорта», Новосельцев Олег Петрович, «ПромЭнергоСтройАвтоматика».
- 13:45 – 14:00 «Телемеханические комплексы "Гранит-Микро" - гарантия безопасной работы электрических подстанций», Кочеихин Алексей Анатольевич, «Гранит-Микро».
- 14:00 – 14:30 «Применение современных технологий при модернизации хозяйства электроснабжения городского электротранспорта», Лавренко Павел, SIEMENS – Департамент «Мобильность».
- 14:30 – 14:45 «АСУ стрелочного перевода трамвая как средство снижения перенапряжения контактной сети», Лебедь Леонид Николаевич, НТЦ «Компиус».
- 14:45 – 15:15 Кофе-брейк
- 15:15 – 15:30 «Проекты тяговых подстанций трамвая в подземном исполнении», Фошин Владимир Борисович, ФГУП «МосгортрансНИИпроект».
- 15:30 – 15:45 «Накопительные тяговые подстанции для метрополитена», Шевлюгин Максим Валерьевич, ООО "МЕТРО-ТОННЕЛЬ".
- 15:45 – 16:00 «Изоляторы для тяговых подстанций: технологии, виды и отличия», Дзюбин Андрей Степанович, НПО «Изолятор».
- 16:00 – 17:00 «Энергосберегающие технологии: применение стационарных систем накопителей на подстанциях метрополитенов», Бычкова Мария Петровна, ИЦ «ЭнергоАудитКонтроль».
- 17:00 – 17:20 «Цифровые устройства релейной защиты и автоматики производства НТЦ «Механотроника» для тяговых подстанций железнодорожного и городского транспорта», НТЦ «Механотроника».

Семинар «Компонентная база для транспортного приборостроения и транспортных применений». Зал 213.

11:00 – 11:20 «Применение отечественных и импортных соединителей в микропроцессорных блоках магистральных и промышленных электровозов», Сокут Борис Константинович, ВЭЛНИИ

11:20 – 11:40 «Инновации Infineon Technologies в силовой электронике на транспорте», Евгений Обжерин, к.т.н., Infineon Technologies

Совещание системных администраторов метрополитенов. Зал 213.

12:00 – 14:00 Совещание представителей метрополитенов СНГ проводит Международная ассоциация «Метро»

В программе возможны изменения, следите за информацией на веб-сайте <http://www.e-transport.ru> .

Участие в мероприятиях для специалистов бесплатное (кроме конференции 5 апреля «Информационные технологии на пассажирском транспорте»).

Оргкомитет: тел: (495) 287-4412, info@e-transport.ru, <http://www.e-transport.ru>