

Деловая программа
международных выставок «ЭлектроТранс», «ТПУ-Экспо», «Электроника-Транспорт».
Россия, Москва, ВВЦ, павильон №69, 27-29 мая 2014 г.

27 мая 2014 г.

13:00 – 18:00 зал БКЗ. Всероссийская конференция для руководителей муниципальных образований, транспортных департаментов городских администраций, заинтересованных в развитии современной сети городского общественного транспорта

«Современный общественный транспорт – основа социальной, инвестиционной, туристической привлекательности муниципальных образований», день 1.

10:00 – 12:00 Регистрация участников, посещение выставки.

13:00 - 15:00 Лицо города - общественный транспорт. Прогрессивные решения в структуре, функционировании, оснащении. Ведущий – Мирошник Александр Владимирович, Президент МАП ГЭТ.

- Приветственное слово, Бакирей А.С., Руководитель департамента государственной политики в области автомобильного и городского пассажирского транспорта Минтранса РФ, Адамов Е.Г., Зам.руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры Москвы.
- «Транспортные системы городов: от «города для автомобилей» к «городу для людей». Российская практика и зарубежный опыт», Донченко В.В., Научный руководитель ОАО «НИИАТ», кандидат технических наук, член бюро Общевропейской программы по транспорту, окружающей среде и здоровью.
- «Формирование устойчивых городских транспортных систем», Харитошкин Н.В., Менеджер проекта «Сокращение выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта в городах России», Программа развития ООН.
- «Электротранспорт Санкт-Петербурга - проводник в жизнь города», Остяков В.А., Директор СПб ГУП «Горэлектротранс».
- «Концепция развития общественного городского пассажирского транспорта г. Красноярск», Пантелеев В.И., ДТН, профессор, зав. Кафедрой «Электротехнические комплексы и системы» Сибирского Федерального университета, г. Красноярск.
- «Формирование городской транспортной политики на основе расчета объективных показателей качества перевозок по данным электронных систем навигации и оплаты проезда», Морозов А.С., Ведущий специалист фирмы АЕСОМ.
- Прием в члены МАП ГЭТ и ОООР «ГЭТ» Компании «ПЕСА», Польша, «ЯВИАР», г.Екатеринбург и ООО «ПК Транспортные системы». Мирошник А.В., Президент МАП ГЭТ.

15:30 - 17:30 Пути модернизации транспортной инфраструктуры муниципальных образований. Успешный опыт городов России и зарубежных стран.

- «Проект восстановления движения на ранее демонтированных участках трамвайной сети г. Санкт-Петербурга», Резник И.Л., ООО «Градопланирование» г. Санкт-Петербург.
- «Легкорельсовый транспорт города Берген, Норвегия», Томас Поттер, Главный инженер по транспорту, Norconsult AS.
- «Опыт модернизации транспортной инфраструктуры г. Москвы». Крестмейн М.Г., Главный инженер ГУП «НИИПИ Генплана Москвы».
- «Концепция развития общественного городского пассажирского транспорта г. Нижний Новгород», Гусев А.А., Директор департамента транспорта и связи администрации г. Нижний Новгород.
- «Основные направления производственной деятельности Кишиневского предприятия Городского электрического транспорта на современном этапе», Бостан Емильян, Директор МП «Городской электрический транспорт» г. Кишинев, Республика Молдова.

12:00 Официальное открытие, 12:30 пресс-конференция.

Конференции и семинары

10:00 – 13:00 зал МКЗ. Конференция: «Практические особенности внедрения навигационно-информационных технологий на городском пассажирском транспорте». Организатор - «Профессиональные конференции», для посещения требуется регистрация у организатора, тел. +7(495) 66-324-66. Ведущий – Горбачев Алексей Михайлович, заведующий НИЛ «Функциональная диагностика» ПУГПС

10:00-10:10	Приветственное слово ведущего	
10:10-10:30	Digital Signage - эффективный инструмент для повышения качества обслуживания пассажиров, привлечения клиентов и инвесторов в транспортную инфраструктуру	Пивоваров Александр Викторович, Руководитель отдела Digital Signage компании AUVIX
10:30-10:50	Телематические продукты и дорожные карты компании «Манети Марели»	Чертухин Николай Владимирович, Вице президент компании «Манети Марели»
10:50-11:10	Программный комплекс Транспорт-Видео®: интеграция технологий ГЛОНАСС с системой видеонаблюдения на транспорте. Синергетический эффект для повышения безопасности пассажиров	Гудумак Геннадий Климентьевич, Руководитель департамента по работе с производителями SpaceTeam® холдинг
11:10-11:30	Практические решения по видеонаблюдению и ГЛОНАСС-мониторингу городского электрического, речного и автотранспорта	Шишкин Виталий Иванович, Заместитель руководителя отдела продаж ООО «Децима»
11:30-12:00	Кофе-пауза	
12:00-12:20	Геоинформационные решения для формирования и ведения паспортов и реестров маршрутов и маршрутных сетей	Валдин Владимир Владимирович, Генеральный директор компании «Дискусс Медиа»
12:20-12:40	Зеленая улица пассажирскому транспорту. Опыт внедрения системы приоритетного проезда общественного транспорта в Казани	Рожин Павел Сергеевич, Начальник отдела комплексных систем автоматизации на транспорте, SpaceTeam® холдинг
12:40-13:00	Автоматизация построения расписаний движения и работы водителей городского электротранспорта: отечественный и зарубежный опыт	Горбачев Алексей Михайлович, Заведующий научно-исследовательской лабораторией Функциональная диагностика ПГУПС
13:00-13:20	Опыт внедрения комплексных автоматизированных систем управления пассажирскими перевозками	Усачева Валентина Викторовна, Заместитель генерального директора ООО «Штрих-М»
13:20-13:40	О перспективах развития и внедрения информационного пассажирского табло	Прянишников Игорь Альвьянович, ООО «Трансдеталь»
13:40-14:00	Особенности применения систем координат в спутниковой навигации на городском транспорте	Вдовин Владимир Степанович, Главный специалист Центрального научно-исследовательского института машиностроения
14:00-14:20	Системы экстренного реагирования при авариях	Ковальчук Сергей Петрович, Технолог НПП «РИЦ»

10:00 – 12:00 зал Деловой центр. Семинар: Вопросы обеспечения безопасности на предприятиях городского пассажирского транспорта, организатор - Ассоциация Транспортная Безопасность

10.00 -10.15	Вступительное слово и доклад Председателя Правления Ассоциации Транспортная безопасность	Свешников Александр Николаевич, Президент Ассоциации Транспортная Безопасность
10.15 – 10.30	Обзор изменений законодательства в области обеспечения транспортной безопасности, в связи с принятием 15-ФЗ от 03.02.14г.	Старовойтов Александр Сергеевич, депутат Государственной Думы – заместитель Председателя комитета ГД ФС РФ по транспорту
10.30 – 10.40	Итоги реализации требований Федерального закона Российской Федерации от 09.02.2007 г. № 16-ФЗ О транспортной безопасности по обеспечению транспортной безопасности в сфере автомобильного транспорта	Фаткуллин Равиль Николаевич, Начальник Управления транспортной безопасности Росавтодора
10.40 – 10.50	Анализ существующих проблем в области обеспечения транспортной безопасности и пути их решения	Болдырев Виктор Иванович, Советник Президента Ассоциации Транспортная Безопасность
10.50 – 11.00	Комплексные инновационные технические решения в области обеспечения транспортной безопасности ОТИ и ТС	Каптельцев Станислав Николаевич, Председатель Технического комитета Ассоциации Транспортная безопасность
11.00 – 11.10	Вопросы подготовки персонала СТИ по обеспечению транспортной безопасности	Будаев Виктор Викторович, Директор НОЧУ ДПО Транспортная безопасность
11.10 – 11.20	Предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотр - залог транспортной безопасности	Е.В. Яхонтов, Генеральный директор, ООО «Медсервис-ПМО»
11.20 -11.30	Особенности страхования предприятий городского пассажирского транспорта	Лопаткин Сергей Михайлович, Вице президент, Страховой Дом ВСК
11.30 – 11.55	Обсуждение (вопросы к докладчикам)	Участники семинара
11.55 – 12.00	Подведение итогов семинара	Свешников Александр Николаевич

12:00 – 13:00 зал Деловой центр. Семинар: Решения и технологии для транспортной безопасности.

12:00-12:15	Современные системы позиционирования в управлении городским электрическим транспортом	Медведев Геннадий, «АМТ Групп»
12:15-12:30	Повышение безопасности на общественном транспорте при использовании покрытий nora	Богданов Антон Олегович, nora systems GmbH

10:00 – 13:00 зал БКЗ. Конференция: Современные технологии оплаты проезда и учета пассажиропотока. Ведущий – Мишин Виктор Алексеевич.

10:00-10:15	Развитие билетных решений на транспорте (на примере ГУП Московский Метрополитен)	Ерзамаев Дмитрий Вячеславович, ГУП «Московский метрополитен»
10:15-10:30	Платежные системы: использование, развитие	Панин Павел Витальевич, БЕНТОК-СМОЛЕНСК
10:30-10:45	Актуальные тренды в системах оплаты проезда	Мартин Коубек, Mikroelektronika

10:45-11:00	Интероперабельность и стандартизированный менеджмент безбарьерного проезда	Кузнецова Юлия, Calypso Network Association
11:00-11:10	Первый год после запуска Мобильного билета - Пилот нормальный! (реальные факты из запущенных NFC-проектов, стратегия дальнейшего развития)	Новиков Александр, ОАО «МТС»
11:10-11:20	Мобильная коммерция для транспорта: обзор возможностей применения мобильной коммерции для транспорта, и в частности NFC; изменение ключевых индикаторов рынка NFC в РФ, альтернатива HCE.	Аверин Иван, «БиЛайн»
11:20-11:35	Станут ли NFC устройства универсальными платежными инструментами будущего?	Кириянов Иван, «Бриз Технологии»
11:35-11:50	Развитие автоматизированных платежных систем для ППК	Воробьев Виталий, Ситчихин Игорь Валентинович, «Микротех»
11:50-12:05	Комплексные решения в автоматизированных системах общественного транспорта	Усачева Валентина Викторовна, «Штрих-М»
12:05-12:20	RFID считыватели МикроЭМ для приема платежей на транспорте	Ефимов Геннадий Николаевич, «МикроЭМ»
12:20-12:35	Система счета пассажиров	Пятницких Алексей, «ПРОСОФТ»
12:35-12:50	MIFARE™ - лидирующая технологическая платформа для бесконтактных приложений и систем оплаты проезда	Сестреватовский Виктор Антонович, NXP Semiconductors

14:30 - 16:30 зал МКЗ. Семинар: Современные технологии строительства и модернизации рельсовых путей. Материалы и технологии для тоннельных сооружений. Ведущий - Щепин Сергей Александрович.

14:30-14:45	Новые конструкции пути железнодорожного транспорта. Новые конструкции пути городского электротранспорта с применением креплений компании Pandrol	Быстров Николай Петрович, «Современные рельсовые крепления»
14:45-15:00	Опыт строительства трамвайных путей с применением современных конструкций	Турбин Андрей Ефимович, «Завод путевых конструкций»
15:00-15:15	Современные технологии строительства и модернизации рельсовых путей трамвая	Рохманько Андрей Георгиевич, ГУП «МосгортрансНИИпроект»
15:15-15:30	Алюминотермитная сварка рельсов по технологии Railtech	Зденек Руси, Railtech Volga
15:30-15:45	Системные решения для упругости верхнего строения и контроль вибрации рельсовых путей	Nikolaus Schemer, Getzner Werkstoffe GmbH
15:45-16:00	Крепление рельс по технологии СИКА	Беляев Вадим Анатольевич, СИКА
16:00-16:15	Алюминотермитная сварка по технологии СНАГА	Орлов Сергей, «СНАГА», Юрин А.С., Директор ООО «Транспортные системы и технологии», г.Екатеринбург

14:00 – 16:30 зал Деловой центр. Семинар: Современные системы управления движением пассажирского транспорта. Организатор - Международная ассоциация Метро, ведущий Курышев Вячеслав Александрович. Приглашены докладчики из: НИИП им.Тихомирова, НПО Электронтехника, ЛайтОН, Желдоравтоматика, НИИТМ, ВИТУ, АСПП.

16:30 – 18:00 зал Дискуссионный клуб. Круглый стол фонда Городские проекты: Современный опыт: как извлечь выгоду из общения с пассажирами?

16:30 – 18:00 зал МКЗ. Круглый стол: Кадровое обеспечение сферы городского пассажирского транспорта, профессиональные стандарты. Ведущий – Беднякова Елизавета Борисовна, Фарберов Артур Михайлович.

28 мая 2014 г.

10:00 – 18:00 зал Деловой центр. Всероссийская конференция для руководителей муниципальных образований, транспортных департаментов городских администраций, заинтересованных в развитии современной сети городского общественного транспорта
Современный общественный транспорт – основа социальной, инвестиционной, туристической привлекательности муниципальных образований, день 2.

10:00 – 13:00 Посещение выставки.

13:00 – 15:00 Круглый стол: Опыт повышения эффективности работы и снижения эксплуатационных расходов пассажирского транспортного предприятия. Ведущий – Никулин Алексей Владимирович, Генеральный директор МУП «Пермьгорэлектротранс»

Выступающие:

- Адамов Е.Г., Зам.руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры Москвы
- Кириллова А.Г., доктор технических наук, профессор, Советник руководителя Федеральной службы по тарифам
- Фарберов А.М., Генеральный директор ГУП МО «Мособлэлектротранс»
- Батов А.А., Генеральный директор «Ижгорэлектротранс», г.Ижевск
- Рулёв А.Н., Директор МУП «Управление калужского троллейбуса», г. Калуга.
- Явчуновский В.Я., Директор НПФ «ЭТНА»

15:00 - 16:30 Семинар: Развитие транспортного машиностроения. Перспективный подвижной состав. Ведущий – Закиров Саид Сагитович, Иванов Сергей Васильевич.

Выступающие:

- Винокур Ф.Л., Директор ПК «Транспортные системы»
- Быцко Олег, Главный инженер Stadler Rail Group
- Яковлев Сергей Геннадьевич, «Башкирский троллейбусный завод»
- Караев Константин Сергеевич, «УКВЗ»

Конференции и семинары

10:00 - 14:00 зал МКЗ. Конференция: «Транспорт и экология городов. Вопросы повышения энергоэффективности электротранспорта». При содействии Глобального экологического фонда, Программы развития ООН. Ведущий – Харитошкин Николай Викторович.

10:00-13:00	Выступления представителей - Министерства транспорта РФ, - ФГБУ Российское энергетическое агентство, - ФГУП Научный центр по комплексным транспортным проблемам Министерства транспорта РФ - Международной академии общественного развития - Администраций г. Казани и г. Калининграда, - МАДИ - МОЭСК - НИИАТ - МГУПС МИИТ - Балтийского федерального университета им. И.Канта - Группы компаний ЮНИКОМ	
13:15-13:30	Тяговые подстанции XXI века	Осипов Владимир Евдокимович, НПП

		«Энергия»
13:30-13:45	Современные разработки для тяговых подстанций городского электрического транспорта	Попов Александр Юрьевич, «НИИЭФА-ЭНЕРГО»
13:45-14:00	Повышение энергоэффективности в метро с использованием накопителей энергии	Шевлюгин Максим, МГУПС МИИТ
14:00-14:15	Стационарные буферные накопители энергии для городского электротранспорта	Кацай Александр Владимирович, «Кинемак»
14:15-14:30	Гибридный накопитель энергии на основе суперконденсаторов и литий-ионных аккумуляторов для обеспечения качества электроснабжения метрополитенов и предприятий городского электротранспорта.	Деньщиков Константин Константинович, ОИВТ РАН
14:30-14:45	Микропроцессорная защита. Решение вопросов повышения надежности и безопасности эксплуатации городского электротранспорта в условиях ограниченного финансирования	Шустов Алексей, ООО «ЯВИАР»
14:45-15:00	Применение электропривода на базе асинхронных двигателей, выполненных по технологии Славянка, на электротранспорте.	Дейнего Виталий Николаевич, «АСПП»

10:00 - 13:00 зал БКЗ. Конференция выставки «ТПУ-Экспо»: Проектирование и строительство транспортно-пересадочных узлов, моделирование транспортных потоков.

10:00-10:10	Приветствие	Шмыголь Илья Владимирович, руководство Дирекции железнодорожных вокзалов – филиала ОАО «РЖД»
10:10-10:40	Перспективное развитие транспортно-пересадочных узлов в Регионах России. Перспективное развитие транспортно-пересадочных узлов в городе Москве	Борисоглебский Евгений Геннадьевич; Саженина Дина Валерьевна; Федотова Дарья Дмитриевна; Ратников Андрей Геннадьевич, «РВ Проект»
10:40-10:55	Транспортно-пересадочные узлы в Москве – реалии и перспективы. Опыт института «МосгортрансНИИпроект» в проектировании ТПУ	Давыденко Михаил Михайлович, ГУП «МосгортрансНИИпроект»
10:55-11:10	Формирование транспортно-пересадочных узлов на малом кольце МКЖД	Зотов Алексей Вячеславович, Петров Алексей Владимирович, ОАО «МКЖД»
11:10-11:25	Новые вопросы проектирования пассажирских платформ, вокзалов и ТПУ в практике ОАО «Росжелдорпроект»	Дятчин Александр Викторович, «Росжелдорпроект»
11:25-11:40	Принципы современного проектирования ТПУ	Андреас Хайм, AREP Russia
11:40-12:00	Имитационное моделирование пешеходных и автомобильных транспортных систем в условиях городской среды	Пашкевич Алексей, Лебедев Максим, «ИТС Консалтинг»

10:00 – 12:00 зал Дискуссионный клуб, Семинар: Материалы и комплектующие для перспективного подвижного состава. Ведущий – Рейнгольд Андреас Федорович.

10:00-10:15	Приветствие ведущего	
10:15-10:30	Продукция Alfa Union для транспортного машиностроения	Ефимов Петр Викторович, Alfa Union
10:30-10:45	Симуляция реальных условий эксплуатации при проведении испытаний приводов рельсового транспорта	Городничева Елена, Wikov
10:45-11:00	Модернизация трамваев на основе	Хализов Андрей Иванович,

	необслуживаемых контакторов	Schaltbau
11:00-11:15	Railtech для городского электротранспорта России	Зденек Руси, Railtech Volga
11:15-11:30	Новинки компании ХАРТИНГ для применения на транспорте	Дмитрий Швайцер, Андрей Кулаев, «ХАРТИНГ»

10:00 - 13:00, 15:00-17:00 залы Деловой центр, МКЗ. Конференция: Светотехническая продукция для транспорта и транспортной инфраструктуры, организатор - журнал Lumen&ExpertUnion.

10:00-10:30	Регистрация участников	
10:30-13:00	Пленарная часть	
	<ul style="list-style-type: none"> • Приветственное слово участникам конференции • Противостояние агрессивному предложению рынка, как разобраться в существующей продукции, куда и на что смотреть. Владислав Терехов, «ЭСКО Новый свет» • Качественные характеристики. Проблемы недобросовестности производителей и поставщиков. Никонов Евгений, Светотехническая компания «ГЕЛИОСИТИ». • Опыт внедрения светодиодной техники. Специальные решения и типовое проектирование. Малахов Алексей, Руководитель проектной группы, компания «ДОЛЮМАНТ-Т». • Освещение подвижного состава - ключевая задача формирования световой среды метрополитена. Новаковский Леонид Григорьевич, компания «Фарос-Алеф». • Сокращение издержек на предприятиях при применении энергоэффективных световых технологий. Майоров Сергей Васильевич, Председатель Совета директоров Группы Компаний Магнолия • Применение светодиодного оборудования компании «Лазер-Граффити» на объектах промышленного назначения: опыт, тенденции, подходы к работе. Бутылин Олег Владимирович, компания Лазер-Граффити • Энергоэффективность – проблемы выбора оборудования. Жулёв Сергей, генеральный директор ООО «ЛайтСвет» • Обзор и анализ рейтинга осветительных установок для освещения дорог категории Б2. Результаты 2012-2103 гг. Валерий Манушкин, главный редактор. Евдасев Игорь, ведущий рубрики Рейтинг, журнал Lumen&ExpertUnion 	
13:00-15:00	перерыв	
15:00-17:00	<ul style="list-style-type: none"> • Тендеры – проблемы составления ТЗ, выбор аналога и прочие особенности. • Обзор существующих ГОСТов, СП, СНиП, СанПиН. Существующие пробелы. Проблемы несовершенства нормативной документации. • Современные источники света – газоразрядные против твердотельных (ДНаТ, индукция, плазма, светодиоды и т.д.). • Экономические расчеты при замене ДНаТ и ДРЛ на светодиоды. Самойлов Александр, менеджер направления Промышленное освещение, компания Световые технологии • Реализованные проекты: дороги и магистрали, тоннели, ригельное освещение, освещение ЖД платформ. 	

12:00 - 14:00 зал Дискуссионный клуб. Конференция выставки Электроника-Транспорт: Электронные компоненты и модули для транспортного приборостроения и транспортных систем. Ведущий - Алексей Смирнов

12:00-12:15	Приветствие ведущего	Смирнов Алексей, журнал «Современная Электроника»
12:15-12:30	Новые модули Visog для построения высокоэффективных систем электропитания	Иванов Дмитрий, «ЭФО»
12:30-12:45	Применение электромеханических реле и таймеров Artech в системах рельсового транспорта	Блехан Игорь, «ЭФО»

12:45-13:00	Современные электронные компоненты для тягового электропривода и преобразовательных устройств	Коротков Максим Михайлович, «ДИАЛ Компоненты»
13:00-13:15	Защита частотных преобразователей и инверторов от перегрузок и помех	Бахарь Елена, ITECS
13:15-13:30	Компания СМК: устройства беспроводной передачи данных для транспорта и инфраструктуры	Бушунов Денис Александрович, «Сканти Рус»

15:00 – 16:00 зал Дискуссионный клуб. Семинар НПФ «Диполь»: Анализ требований стандартов и современные средства тестирования электромагнитной совместимости автомобильного оборудования.

16:00 – 18:00 Технический визит в учебный центр по безопасности на транспорте МГУПС-МИИТ. Запись на выставке на стойке регистрации.

18:00 – 22:00 Концерт художественной самодеятельности студенческих коллективов транспортных ВУЗов в ДК МИИТ. Награждение лауреатов общественной транспортной Премии Золотая Колесница.

29 мая 2014 г.

10:00 - 12:00 зал «Дискуссионный клуб». Семинар Контрольно-диагностическое оборудование для обслуживания подвижного состава и транспортной инфраструктуры, организатор МИИТ. Ведущий – Бирюков Сергей Петрович.

10:00-10:15	Автоматизированная система управления безопасной ресурсосберегающей эксплуатацией парка подвижного состава АСУ БЭР КОМПАС на примере пригородного пассажирского комплекса ОАО «РЖД»	Костюков Алексей Владимирович, НПЦ «Динамика»
10:15-10:30	Опыт применения вибродиагностики в метрополитенах Москвы и Санкт-Петербурга	Тулугуров Владимир Валериевич, Хвостиченко Сергей Борисович, «Ассоциация ВАСТ»
10:30-10:45	Семейство приборов АССИСТЕНТ для измерения и анализа параметров шума, инфразвука, ультразвука и вибрации	Курепин Александр Дмитриевич, «НТМ-Защита»
10:45-11:00	Современное средство бесконтактного измерения геометрических параметров и износов колес, рельсов и стрелочных переводов на примере автоматизированного лазерного бесконтактного прибора Calipri-Ferberg CW-40	Чернов Константин Юрьевич, «Новые лазерные технологии»
11:00-11:15	Мобильные диагностические системы для контроля контактной сети электрифицированного транспорта	Сиротинин Василий Игоревич, «МСД Холдинг»
11:15-11:30	Тестирование устройств РЗА и различного электрооборудования, используемого в транспортной инфраструктуре, с помощью приборов серии РЕТОМ	Александров Николай Михайлович, НПЦ «Динамика»
11:30-11:45	Мобильный программно-диагностический стенд МПДС для проверки электрооборудования вагонов-цистерн	Смирнов Павел Александрович, НПО «Электронтехника»