

Международная Конференция «Роли и место ИТС в сети платных автомобильных дорог Российской Федерации. Практический опыт и перспективы развития».

16-17 сентября 2014, Москва, Президент отель

Время	ДЕНЬ 1
09:00-10:00	Регистрация. Welcome coffee
09:45 – 10:00	«Обход выставки» <ul style="list-style-type: none"> • Обход выставки представителями ГК «Автодор»
10:00-10:10	Пресс-подход к Представителю ГК «Автодор» представителей ТВ СМИ, Информационных агентств и Радио СМИ
10:00-11:15	<p>Пленарное заседание «Стратегия развития ИТС в России»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приветствие от имени Правительства РФ • Приветствие от имени Министерства транспорта РФ • Приветствие от имени Совета Федерации РФ • Приветствие от имени Государственной Думы РФ <p>«Роль интеллектуальных технологий в повышении эффективности транспортных систем». <i>Спикер, представитель Министерства транспорта РФ.</i></p> <p>«Деятельность ГК «Автодор». Вчера, сегодня, завтра. Обзорный доклад». <i>Спикер, представитель ГК «Автодор».</i></p> <p>«Глобальный подход и возможности инвестиций в инфраструктуру платных дорог».</p> <p>«Основные направления взаимодействия ГК «Автодор» с ГИБДД МВД РФ в части выстраивания общей стратегии обеспечения безопасности движения на сети платных дорог». <i>Спикер, представитель МВД РФ.</i></p> <p>«Внедрение комплексных интеллектуальных систем информационного обеспечения, управления движением и сбора платы на отдельных участках дорог, находящихся в доверительном управлении ГК «Автодор».</p> <p>Вопросы организации телекоммуникационной инфраструктуры параллельно строительству новых автомобильных магистралей. <i>Спикер, представитель ЗАО "Автодор-Телеком".</i></p>
11:15-11:30	Coffee break
11:30 – 13:00	«Финансирование проектов и участия финансовых институтов в консорциуме».



	<p>«Международный опыт развития и внедрения ИТС».</p> <p>**Доклад генерального спонсора.</p> <p>**Доклад генерального спонсора.</p>
13:00-14:00	Обед
13:00-14:00	Демонстрации решений в области ИТС на выставке.
13:00-13:30	<p>Брифинг для представителей СМИ</p> <p><u>Участники:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Представители руководящего состава ГК «Автодор»• Представители Минтранса России• Руководители крупного профильного бизнеса• Иностранные эксперты
14:00-15:15	<p>Параллельные Круглые столы</p> <p>Круглый стол 1</p> <p>«Обеспечение безопасности дорожного движения на сети платных дорог. Мониторинг, предупреждение, реагирование».</p> <p><i>Доклады:</i></p> <p>«Предупреждение и профилактика нарушений ПДД на сети платных дорог». <i>Спикер, представитель отдела безопасности дорожного движения ГК «Автодор».</i></p> <p>«Использование интеллектуальных систем информирования и реагирования в работе МЧС РОССИИ на инфраструктуре платных дорог ГК «Автодор». <i>Спикер, представитель МЧС России.</i></p> <p>Опыт проектирования систем безопасности дорожного движения на сети платных дорог ГК «Автодор».</p> <p>«Внедрение системы экстренного реагирования и взаимодействия спецслужб на сети платных дорог в аварийных ситуациях»</p> <p>«Современные системы фиксации нарушения ПДД на сети платных дорог»</p> <p>«Автоматизированные системы оповещения водителей методом переменной информации».</p> <p>«Мониторинг и поддержание работоспособного состояния водителя».</p>



	<p>«Умный автомобиль». С системы безопасности и управления на скоростных магистралях».</p> <p>Круглый стол 2</p> <p>«Проектирование и эксплуатация ИТС».</p> <p><i>Доклады:</i></p> <p>«Привлечение инвестиций в строительство и обслуживания инфраструктуры платных дорог: преимущества концессионных соглашений и операторских контрактов». <i>Спикер, представитель ГК «Автодор».</i></p> <p>«Перспективы развития ИТС на сети автомобильных дорог ГК «Автодор». <i>Спикер, представитель Управления информационных технологий и ИТС ГК «Автодор».</i></p> <p>«Обоснование инвестиций в строительство платных дорог средствами моделирования транспортных потоков».</p> <p>«Системы транспортного планирования и моделирования сети платных дорог».</p> <p>«Основные вызовы и требования к проектированию и строительству платных дорог».</p> <p>«Интеллектуальные решения и новейшие технологии для проектирования транспортной инфраструктуры».</p> <p>«Западный скоростной диаметр - практический опыт стратегической стройки транспортного узла мирового уровня».</p> <p>«Интеллектуальные системы метеопрогнозирования и внедрения их на сети платных дорог».</p> <p>«Современные системы удаленного контроля состояния дорожной инфраструктуры».</p> <p>«Применение системы ГЛОНАСС для контроля над состоянием дорожного полотна и использования в сфере содержания дорог».</p>
15:15-15:45	Coffee break
15:45-17:45	Продолжение параллельных круглых столов № 1 и №2
18:00-20:00	Вечерний прием от имени ГК «Автодор»



ДЕНЬ 2

09.00-10.00

Регистрация.
Welcome coffee

Параллельные Круглые столы

Круглый стол 3

«Системы взимания платы и сервисы для водителей на сети платных дорог ГК «Автодор».

Доклады:

«Предоставление пользователям платных участков федеральных трасс удобных инструментов для оплаты проезда».

Спикер, представитель ООО «Автодор – Платные дороги».

«Современные возможности пункта взимания платы за проезд: контактная, бесконтактная система взимания платы».

«Бесконтактные технологии сбора платы за проезд на основе RFID технологий».

«Весовой контроль транзитного груза».

Спикер, представитель департамента эксплуатации и безопасности дорожного движения ГК «Автодор».

Современные АЗС как элемент придорожного сервиса на сети платных дорог. Возможности и перспективы.

Банковские услуги и решения для пользователей платных дорог.

«Корпоративный клиент: методы и возможности в вопросе оплаты за проезд для корпоративного сектора».

«Перспективы создания мобильных приложений для пользователей инфраструктуры платных дорог».

«Умная парковка и другие сервисы безопасности».

Круглый стол 4.

Организация ИТ-инфраструктуры на сети платных дорог для предоставления сервисов и услуг связи. ИТ-технологии на транспорте.

Круглый стол посвящен вопросам внедрения и эксплуатации различных телекоммуникационных технологий в сети платных дорог, а также организации функционирования ИТ инфраструктуры для решения задач ГК «Автодор».



	<p>«Перспективы развития телекоммуникационной инфраструктуры на сети автомобильных дорог ГК «Автодор». <i>Спикер, представитель Управления информационных технологий и ИТС ГК «Автодор».</i></p> <p>Основные вызовы и ключевые вопросы в создании ИТ-инфраструктуры в сети платных дорог для предоставления сервисов и услуг связи пользователям. <i>Спикер, представитель ЗАО «Автодор-Телеком».</i></p> <p>«Роль и место сотовых операторов по маршрутам сети платных дорог».</p> <p>«Навигационно-информационные услуги на сети платных дорог».</p>
11:15-11:40	Coffee break
11:40-12:45	Продолжение параллельных круглых столов № 3 и №4
12:45-13:10	<p>Подведение итогов Конференции. Выработка общей Резолюции</p> <p>Формат создания и утверждения Резолюции предполагает следующие этапы:</p> <ul style="list-style-type: none">• Подготовка Проекта Резолюции за 1 неделю до Конференции , на основе тезисов Докладов, которые будут собраны заранее;• Презентация Проекта Резолюции на Конференции;• Доработка Проекта Резолюции в течение 1 недели после Конференции, посредством сбора комментариев от Участников Конференции;• Утверждение Резолюции в ГК «Автодор».
13:10-14:00	Business lunch
14.00 -17.00	Технический тур «Платную дорогу М4 «Дон» или участок объезда г. Одинцово».

* В программе возможны изменения.