

10-11 ОКТЯБРЯ 2017

II МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА



Интернет + Транспорт

КОНГРЕСС-ОТЕЛЬ «АРЕАЛ»
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПРОГРАММА

Стратегический партнер



ОАО «РЖД»

Иновационный партнер



При участии



При участии



Организатор



Предпосылки проведения

Международная конференция и выставка «Интернет+Транспорт» – единственное мероприятие в России, посвященное вопросам интеграции цифровых технологий в транспортную отрасль.

Ключевая цель – определить совместными усилиями ведущих игроков транспортного сектора комплексные решения по стимулированию инновационного развития транспорта. Перед всеми участниками транспортного рынка стоит вызов обеспечить максимально «плавный» переход к новой технологической реальности и минимизировать возможные риски тотальной «информатизации».

Проведение мероприятия «Интернет+Транспорт» было инициировано компанией «Бизнес Диалог» в рамках отраслевых конференций «Интернет+», которые в 2016 году организовывал АНО «Институт развития интернета» для проработки дорожных карт ведущих отраслей экономики.

В первом мероприятии под брендом «Интернет+Транспорт» приняли участие представители Минкомсвязи России, Правительства Москвы, ОАО «РЖД», АО «ГЛОНАСС», компаний UbiGo Innovations (Швеция), Яндекс, Mail.ru Group, Rambler, iCanDeliver, TakeBus, Трансконтейнер, Ozon.Доставка, X5 Ритейл Групп, Почта России и пр.

Программа 2017

В этом году деловая программа конференции будет расширена за счет новых тем, но основной принцип формирования повестки будет по-прежнему строиться на анализе применения цифровых технологий в сфере грузоперевозок (международная логистика и управление цепочками поставок), пассажирского сектора (индустрия путешествий и городской транспорт), обеспечения киберзащищенности, поддержки инноваций.

В рамках пленарной дискуссии будут выявлены основные тенденции «переходного» периода, характерные не только для транспортного комплекса, но и для других отраслей (строительство, промышленность и т.д.). Участники постараются найти ответ, существует ли универсальная стратегия трансформации реального сектора и как обеспечить баланс между производством и потреблением инноваций.

Значительный вклад в содержательный компонент мероприятия добавят выступления ИТ-директоров национальных железнодорожных компаний стран 1520 и основателей ведущих технологических компаний, разрабатывающих прорывные решения и сервисы для транспортного сектора.

Преимущества участия

- Крупнейшее мероприятие на территории России и стран СНГ в сфере инновационного развития транспорта
- Открытый диалог власти, бизнеса и общественности
- Обзор текущих тенденций в сфере грузоперевозок, пассажирского транспорта, развития стартапов, опыта смежных отраслей реального сектора
- Выступление и участие операторов общественного транспорта и транспортных перевозчиков: Аэрофлот, РЖД, Московский метрополитен, Мосгортранс и др.
- Открытые дискуссии с участием топ-менеджеров ведущих ИТ-компаний
- Знакомство с лучшим мировым опытом
- Платформа для презентации своего сервиса/продукта на выставке потенциальным партнерам
- Площадка для общения с лучшими выпускниками транспортных и технических вузов и подбора кадров

Архитектура деловой программы

Дата/Время **Технологические решения** **Пассажирские перевозки** **Грузовые перевозки**

10 октября,
10:30-12:00

Пленарная сессия

Вызовы digital-революции. Как реальному сектору адаптироваться к новой технологической реальности

10 октября,
12:30-13:30

Сессия

Цифровая железная дорога. Лучшие российские и международные практики

10 октября,
14:30-16:00

Сессия

Информационная безопасность.
Данные, которым можно доверять

Сессия

Информационные технологии в логистике.
Цифровизация грузоперевозок

10 октября,
16:30-18:00

Сессия

Блокчейн на транспорте.
От теории к практике

11 октября,
10:30-11:30

Презентация

Дизайн-мышление. Как создать продукт, который действительно нужен клиенту

11 октября,
12:30-13:30

Сессия

Современные сети связи.
Беспроводные технологии в ведомственных сетях

Сессия

Общественный транспорт.
Как технологии меняют Большой город

11 октября,
14:30-15:30

Сессия

Современные сети связи.
Беспроводные технологии в ведомственных сетях

Сессия

Индустрия путешествий.
Какие сервисы формируют инновационную мобильность

Пленарная сессия

Формат с участием представителей высокого уровня. Краткие сообщения и последующая дискуссия между модератором и спикерами. Возможно подключение к дискуссии аудитории слушателей.

Сессия

Краткие сообщения и последующая дискуссия между модератором и спикерами. Возможно подключение к дискуссии аудитории слушателей.

Презентация

Выступление ключевого спикера и последующая дискуссия с участием аудитории слушателей.

9 октября (понедельник)

- 15:00** Регистрация участников
Фойе 2-го этажа
- 19:00** Турнир по боулингу и бильярду
Зал «Куршевель»
- 1-ый этаж

10 октября (вторник)

- 09:00** Регистрация участников
Фойе 2-го этажа
- 10:00-10:30** Официальный обход выставки
Фойе 2-го этажа
- 10:30-12:00** **Пленарная сессия**
Зал «Дунай»
2-ой этаж
- Вызовы digital-революции.
Как реальному сектору адаптироваться
к новой технологической реальности**

- Технологический прогресс. Как обеспечить баланс между производством и потреблением инноваций
- Цифровизация. Как крупным корпорациям и технологическим компаниям построить оптимальную модель сотрудничества и можно ли добиться принципа Win-Win для всех
- Поддержка. Какие программы фондов развития способствуют успешному внедрению инноваций в транспортный сектор
- Big data. Как управление большими данными влияет на принятие стратегических решений
- Кооперация. Как использовать возможности цифровой эры для реализации международных проектов

Модератор:

Владимир Косой, президент ООО «Центр экономики инфраструктуры»

Спикеры:

Евгений Борисов, директор по развитию Фонда развития Интернет-инициатив

Игорь Носов, генеральный директор АО «ОЭЗ «Иннополис»

Ержан Нурахметов, директор департамента транспорта и инфраструктуры ЕЭК

Константин Паршин, вице-президент, исполнительный директор кластера энергоэффективных технологий Фонда «Сколково»

Юкка-Пекка Суоникко, вице-президент по информационным технологиям VR Group

Евгений Чаркин, директор по информационным технологиям

ОАО «Российские железные дороги»

- 12:00-12:30** Кофе-брейк
Фойе 2-го этажа

12:30-13:30

Зал «Дунай»
2-ой этаж

Сессия

Цифровая железная дорога.

Лучшие российские и международные практики

- Партнерство 1520 и 1435. Международное сотрудничество в парадигме цифровизации отрасли
- Инновации на основе системного подхода. Проект Shift2Rail
- Цифровые сервисы. Лучшие решения для транспортной отрасли

Модератор:

Герман Суконников, заместитель начальника департамента информатизации ОАО «Российские железные дороги»

Спикеры:

Валентин Гапанович, старший советник президента ОАО «Российские железные дороги», президент НП «Объединение производителей железнодорожной техники»

Павел Попов, руководитель центра систем управления и обеспечения безопасности движения АО «НИИАС»

Андрей Романчиков, генеральный директор «Бомбардье Транспортейшн Рейл (Сигнал)», глава региона Россия, СНГ, страны Балтии

Алексей Урусов, директор Проектно-конструкторско-технологического бюро по системам информатизации – Центра цифровых технологий ОАО «Российские железные дороги»

Елена Шульгина, директор проектного офиса АО «Компания ТрансТелеКом»

13:30-14:30

Ресторан «Галер»

Обед

14:30-16:00

Зал «Сена»
2-ой этаж

Сессия

Информационная безопасность.

Данные, которым можно доверять

Кто стучится в дверь ко мне:

цифровое взаимодействие с клиентами и партнерами

- Защита от мошенничества (anti-fraud) при электронных продажах
- Обезличивание персональных данных
- Общие стандарты ИБ для компаний-участников цифрового взаимодействия – утопия или необходимость

Большие данные – большие проблемы:

обеспечение безопасности обработки и хранения

- Можно ли доверять «облакам» чувствительную информацию
- Целевые атаки на операторов хранения данных – защищаться или предотвращать
- Ложка дегтя на бочку меда – как обеспечить доверие источникам данных

Модератор:

Тимофей Хорошев, партнер KPMG

Спикеры:

Евгений Блохин, системный архитектор Концерна «Росэнергоатом»

Глеб Грицай, руководитель управления сервисов безопасности АО «Лаборатория Касперского»

Андрей Козырев, главный конструктор Проектно-конструкторско-технологического бюро по системам информатизации – Центра цифровых технологий ОАО «Российские железные дороги»

Сергей Никитин, заместитель руководителя лаборатории по компьютерной криминалистике Group-IB

Владимир Сабылин, руководитель проектов ПАО «Ростелеком»

14:30-16:00

Зал «Эльба»
2-ой этаж

Сессия

Информационные технологии в логистике. Цифровизация грузоперевозок

- Всё на экране. Как ИТ трансформируют модель заказа и взаимодействия по линии перевозчик-клиент
- Бесшовная транспортировка. Как минимизировать нормативные и организационные ограничения в международной логистике
- В один клик. Как агрегаторы и биржи вагонов завоевывают лояльность клиентов и обеспечивают регулярность заказов
- Интернет-торговля. Какие решения и сервисы оптимизируют доставку товаров конечному потребителю
- Геолокация. Как навигационные технологии оптимизируют грузовые перевозки

Модератор:

Владимир Косой, президент ООО «Центр экономики инфраструктуры»

Спикеры:

Дмитрий Богомазов, начальник департамента информационных технологий АО «Федеральная грузовая компания»

Роман Веселов, директор по информатизации ПАО «ТрансКонтейнер»

Василий Игнатов, директор департамента по управлению наёмным транспортом X5 Retail Group

Анна Качурец, генеральный директор GroozGo

Андрей Корнеев, заместитель директора по информатизации АО «РЖД Логистика»

Дмитрий Класс, управляющий директор ООО «Рэйл Коммерс»

Загит Кутузманов, руководитель проекта TrackTrack

Дмитрий Мурев, главный инженер Центра фирменного транспортного обслуживания – филиала ОАО «Российские железные дороги»

16:00-16:30

Фойе 2-го этажа

Кофе-брейк

16:30-18:00

Зал «Сена»
2-ой этаж

Сессия

Блокчейн на транспорте. От теории к практике

- Траектория перемен. Блокчейн и его роль в трансформации традиционных отраслей
- Зрелость технологии. Насколько совершенна система блокчейн или необходимы существенные доработки
- Pro&Contra. Как заранее оценить эффективность внедрения блокчейн на транспорте
- «Чужие грабли». Какой опыт по применению блокчейн может перенять транспортный комплекс у других секторов экономики
- Успешный кейс. Мировая практика применения блокчейн в транспортной отрасли

Модератор:

Павел Новиков, руководитель Центра развития FinTech&Blockchain Сколково

Спикеры:

Александр Акименков, старший бизнес-архитектор SAP СНГ

Владимир Демин, советник председателя правления Внешэкономбанка

Владимир Масляков, основатель Тех-Хаба «Ключ»

Алексей Носов, директор компании «Отличный код»

18:00

Павильон
«Монблан»

Гала-ужин

11 октября (среда)

09:00

Фойе 2-го этажа

Регистрация участников

Приветственный кофе

10:30-11:30

Зал «Дунай»
2-ой этаж

Презентация

Дизайн-мышление.

Как создать продукт, который действительно нужен клиенту

- Что такое дизайн-мышление (краткий экскурс в историю)
- Дизайн-мышление в Сбербанке. История, кейсы
- Особенности внедрения дизайн-мышления в больших организациях (сложности и решения)
- Дизайн-мышление в смежных отраслях

Выступление:

Наталья Анилионене, руководитель проектов, управление модернизации клиентского опыта ПАО «Сбербанк»

Ольга Линник, руководитель мастерской дизайн-мышления розничного блока ПАО «Сбербанк»

11:30-12:30

Фойе 2-го этажа

Кофе-брейк

12:30-13:30

Зал «Эльба»
2-ой этаж

Сессия

Общественный транспорт. Как технологии меняют Большой город

- Цифровая среда. Как интеграция digital-решений улучшает работу общественного транспорта и повышает его привлекательность в глазах пассажира
- Ваш билет. Как трансформируется система оплаты за проезд и как гарантировать безопасность передачи данных
- Пассажир и смартфон. Какие мобильные приложения необходимы жителю большого города

Модератор:

Алексей Безбородов, генеральный директор исследовательского агентства InfraNews

Спикеры:

Михаил Иванов, генеральный директор NTechLab

Павел Ишанов, представитель PayiQ в России

Руслан Медведев, начальник службы информатизации

Дирекции железнодорожных вокзалов – филиала

ОАО «Российские железные дороги»

Константин Трофименко, директор Центра исследований транспортных проблем мегаполисов НИУ «Высшая школа экономики»

12:30-13:30

Зал «Сена»
2-ой этаж

Сессия

Современные сети связи.

Беспроводные технологии в ведомственных сетях

- Камень преткновения. Как сэкономить при строительстве инфраструктуры для IoT
- Будущее связи для железных дорог. Альтернатива Проекты MISTRAL, FRMCS
- Связь для M2M. Перспективы развития. Спутниковая связь, GSM, WI-FI, LoRa, и другие технологии
- Связь для IoT. Новые вызовы современности
- LTE для железных дорог
- 3G, 4G, 5G. Продолжение следует

Модератор:

Денис Азерников, заместитель генерального директора Центральной станции связи – филиала ОАО «Российские железные дороги»

Спикеры:

Юрий Горшков, председатель совета директоров АО «МС-СПЕЦТЕЛЕКОМ»

Александр Егоров, начальник отдела специальных проектов департамента инфраструктурных проектов Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Павел Иванченко, руководитель по внедрению и развитию M2M/IoT-продуктов корпоративного бизнеса ПАО «МегаФон»

Владимир Константинов, руководитель отдела беспроводных решений компании Huawei

Павел Попов, руководитель центра систем управления и обеспечения безопасности движения АО «НИИАС»

Сергей Размахнин, главный архитектор IoT и телекоммуникационных решений АО «Компания ТрансТелеКом»

Альфонсо Сантос, руководитель направления «Транспорт и энергетика» по региону EMEAR Cisco Solutions

13:30-14:30 Обед
Ресторан «Талер»

14:30-15:30 **Сессия (продолжение)**

Зал «Сена»
2-ой этаж

Современные сети связи.

Беспроводные технологии в ведомственных сетях

- Голос и видео. Поточковая передача данных в беспроводных сетях
- Тайна управления. Будущее диспетчерских подсистем
- Крупный, средний, малый. Корпоративные сети связи

Модератор:

Михаил Старков, заместитель генерального директора по мониторингу и развитию Центральной станции связи – филиала ОАО «Российские железные дороги»

Спикеры:

Дмитрий Ананьев, генеральный директор ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ»

Александр Бершадский, директор проектов ПАО «Ростелеком»

Дмитрий Коротышов, руководитель проекта АО «СИС Инкорпорэйтед»

Михаил Ногин, менеджер решений службы технической поддержки продаж АО «ИскраУралТел»

Вадим Трусов, руководитель отдела продаж, корпоративный и государственный сектор Unify в России

14:30-15:30

Зал «Эльба»
2-ой этаж

Сессия

Индустрия путешествий. Какие сервисы формируют инновационную мобильность

- Транспортная составляющая. Какие факторы влияют на пространственную подвижность населения
- Регулирование. Что такое «единый билет» с точки зрения законодательства
- В интересах клиента. Как удовлетворить требования туристов к транспортному продукту
- Внутренний туризм. Что мешает созданию единого билета в нашей стране и кто готов нести бремя основного интегратора

Модератор:

Борис Порецкий, партнер Ernst&Young

Спикеры:

Дмитрий Горин, генеральный директор АО «В.И.П. Сервис»,

советник руководителя по транспорту Федерального агентства по туризму

Леонид Пустов, заместитель директора по продукту и операционной деятельности TUI

Дмитрий Стефанович, начальник управления по взаимодействию с органами государственной власти АНО «Единая транспортная дирекция»

Максим Шнейдер, заместитель начальника департамента управления бизнес-блоком «Пассажирские перевозки» ОАО «Российские железные дороги»