


27 сентября 2018 года (четверг)

08:30 – 10:00	Регистрация участников. Приветственный кофе. Начало работы выставки.
09:00 – 09:45	Обход выставочной экспозиции официальной делегацией (краткое представление экспонента и презентация продукта)
09:45 – 10:00	Открытие Хакатона «Интеллектуальные транспортные системы»
10:00 – 10:20	Открытие Форума. Приветственные слова.
10:20 – 11:45	<p>Пленарное заседание: Будущее ИТС в России: стратегическое партнерство государства и бизнеса.</p> <p>Дальнейшее внедрение цифровых технологий на транспорте невозможно без эффективного взаимодействия государства и бизнеса. Государственная регуляторная политика, а вместе с тем и региональные регламенты должны создавать условия для внедрения ИТС в рамках единой, взаимоувязанной системы.</p> <p>В тоже время, предлагаемые бизнесом новейшие технологические решения и практики должны отвечать самым высоким требованиям не только дня сегодняшнего, но и иметь возможность удовлетворять стремительно возрастающий спрос и потребности.</p> <p>Дискуссия будет построена в том числе в контексте Программы «Цифровая экономика Российской Федерации», приоритетного проекта «Безопасные качественные дороги» и Стратегии повышения безопасности дорожного движения, НТИ и других.</p>
11:45 – 12:15	Перерыв на кофе
11:15 – 12:15	Пресс-подход, подписание соглашений
12:15 – 13:30	<p>Сессия Партнеров Форума. Цифровые технологии на транспорте.</p> <p>В рамках сессии ведущие компании представят свое видение на развитие отрасли ИТС и расскажут о своих решениях и услугах.</p>
13:30 – 14:15	Обед



<p>14:15 – 15:30</p>	<p>Сессия. Давайте общаться вместе: автомобиль – дорога – человек. (Кооперативные ИТС, v2x, v2i, v2v).</p> <p>Доказано экспертами - тройственный союз необходим: инфраструктура – транспортное средство – человек. Такая экосистема не только кардинальным образом повышает безопасность дорожного движения, но и создает массовый рынок сервисных услуг. Когда от теоретических понятий «кооперативные ИТС, v2x, v2i, v2v» мы перейдем к практике? Обзор текущих решений.</p>		
<p>15:30 – 16:15</p>	<p>Открытый разговор. Беспилотный транспорт: ментальность, барьеры, технологии. Где мы в системе беспилотных координат?</p>		
<p>16:15 – 16:30</p>	<p>Перерыв на кофе</p>		
<p>16:30 – 18:30</p>	<p>Круглый стол. Развитие и применение телематических сервисов.</p> <p>Круглый стол посвящен решениям на базе телематики. Фокус дискуссии: Региональные навигационные информационные системы регионов (РНИС), будущее «умное» страхование, платформенные решения.</p>	<p>Круглый стол. Цифровые платформы и решения в мультимодальной логистике.</p> <p>Логистика, будь то железнодорожная, автомобильная, морская или авиа, представляет собой сегодня высокоинтеллектуальный, «умный» мультимодальный процесс. Развитие международных транспортных коридоров обеспечивает полнота сервисов и удобство контроля прохождения грузов. В фокусе внимания: единое цифровое транспортно-логистическое пространство, телематика в логистике, центры управления перевозочным процессом.</p>	<p>Круглый стол. Телеком на дорогах.</p> <p>Обеспечения развития каких-либо цифровых технологий на транспорте невозможно без развитой телекоммуникационной инфраструктуры. Обсуждение на круглом столе пройдет в аспектах телекоммуникационных технологий, видов и стандартов связи, вычислительных технологий, распределенных ЦОДов, целевых сервисов и услуг, обеспечения надежности и информационной безопасности.</p>


18:30 – 19:30
Предзащита проектов участников Хакатона.
18:30 – 20:00
Неформальное общение
28 сентября 2018 года (пятница)

08:30 – 10:00
Регистрация участников. Приветственный кофе.

10:00 – 11:30
Круглый стол. Цифровые будни федеральных дорог: безопасность, сохранность, контроль.

Дорожная отрасль уже невозможно представить без «умных» технологий в части проектирования, мониторинга, а также контроля процессов строительства и эксплуатации. Внедряемые программные средства и комплексные подсистемы являются ключевым инструментом взаимодействия между Заказчиком и подрядной организацией в рамках государственного Контракта.

В рамках круглого стола эксплуатирующие компании подведут промежуточные итоги использования соответствующих цифровых технологий, а бизнес представит обновленные версии своих продуктов для дорожной отрасли.

Круглый стол. «Умный город» и городские агломерации: внедрение ИТС в городах.

Понятие «умный город» укрепило свои позиции. Это направление включено в программу «Цифровая экономика России», а Правительство Москвы объявило о формировании собственной программы.

В рамках сессии планируется по-новому взглянуть на внедрение современных технологических решений в городских агломерациях.

11:30 – 12:00
Перерыв на кофе
12:00 – 13:30
Круглый стол. Автотуризм on-line. Сервисные платформы для тех, кто из А в Б с удовольствием и комфортом.
Круглый стол. Внедрение платформы MaaS и будущее платежных решений на транспорте.

Mobility as a Service или MaaS становится в

При поддержке:



При поддержке:



Стратегический информационный партнер:



Организатор:



Соорганизатор:





Интеллектуальные транспортные системы России

27 - 28 сентября 2018 года

Holiday Inn Moscow Sokolniki

Тел.: +7 (495) 766-51-65
E-mail: info@itsrussiaforum.ru
itsrussiaforum.ru

	<p>Как превратить путешествие в приключение? За счет чего и как повысить привлекательность дорожной сети для автотуристов? Как сделать так, чтобы смартфон стал не только навигатором из точки А в Б, а Гидом по маршруту следования.</p>	<p>настоящее время одной из наиболее актуальных во всей транспортной повестке городов мира. Считается, что концепция MaaS, в ее практической реализации через мобильные приложения и прочий современный IT-инструментарий, станет мощнейшим интегратором всех видов мобильности, ориентированных как на традиционный общественный транспорт, так и на новейшие сервисы в духе цифровой трансформации. Уже ряд крупных компаний заявили о разработке платформ под MaaS. Однако, для создания конкурентного по своей сути и масштабного по объемам нового бизнеса необходима координация большого числа компаний.</p>
<p>13:30 – 14:00</p>	<p>Перерыв на кофе</p>	
<p>14:00 – 16:00</p>	<p>Защита проектов участников Хакатона «Интеллектуальные транспортные системы»</p>	
<p>16:00 – 17:00</p>	<p>Награждение победителей Хакатона «Интеллектуальные транспортные системы»</p>	

При поддержке:



При поддержке:



Стратегический информационный партнер:



Организатор:



Соорганизатор:

