

24 И 25 МАЯ 2018  
МОСКВА  
МАДИ



## ПРОГРАММА

III Международная научно-практическая конференция  
**ТРАНСПОРТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ  
ЦИФРОВОЕ БУДУЩЕЕ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТОМ**



24 МАЯ



09.00 — 10.00  
РЕГИСТРАЦИЯ

10.00 — 11.20  
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

МОДЕРАТОРЫ:



**ОСИПОВСКИЙ Д.Е.**, Начальник отдела организации дорожного движения Департамента государственной политики в области автомобильного и городского пассажирского транспорта Министерства транспорта Российской Федерации

**СОЛОДКИЙ А.И.**, Президент Ассоциации транспортных инженеров, заслуженный работник транспорта РФ, д.э.н.

**ЖАНКАЗИЕВ С.В.**, вице-президент Ассоциации транспортных инженеров, заведующий кафедрой МАДИ, д.т.н., профессор

ДОКЛАДЧИКИ:



**ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ РАЗВИТИЯ УСТОЙЧИВЫХ ГОРОДСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ОСИПОВСКИЙ Д.Е.**, Начальник отдела организации дорожного движения Департамента государственной политики в области автомобильного и городского пассажирского транспорта Министерства транспорта Российской Федерации



**РАЗРАБОТКА ТРАНСПОРТНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО БАЛАНСА РФ И ПЛАНИРОВАНИЕ СБАЛАНСИРОВАННОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**ЕВСЕЕВ О.В.**, Директор ФГБУ «Научный центр по комплексным транспортным проблемам Министерства транспорта Российской Федерации», д.т.н.



**РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА МИНИСТЕРСТВА ТРАНСПОРТА РФ «БЕЗОПАСНЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»**

**МУХОРТОВ А.С.**, заместитель генерального директора ФАУ «РОСДОРНИИ»



**ЦИФРОВОЙ ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА. НАПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

**ГАЛЛ М.В.**, заместитель руководителя блока Проектный офис «Цифровая экономика» Аналитического центра при Правительстве РФ



**ОСОБЕННОСТИ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА «БЕЗОПАСНЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»**

**ДОМНИЦКИЙ А.А.**, заместитель генерального директора ФАУ «РОСДОРНИИ»



11.20 — 11.40  
КОФЕ-БРЕЙК. ПОДПИСАНИЕ СОГЛАШЕНИЙ

11.40 — 13.00  
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

МОДЕРАТОРЫ:



**ЖАНКАЗИЕВ С.В.**, вице-президент Ассоциации транспортных инженеров, заведующий кафедрой МАДИ, д.т.н., профессор

**ТРОФИМЕНКО К.Ю.**, директор центра исследований транспортных проблем мегаполисов Института экономики транспорта и транспортной политики НИУ «Высшая школа экономики»

**24 МАЯ**



ДОКЛАДЧИКИ:

**ТРАНСПОРТНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ (АСУТК)**

ЯМШАНОВ М.Л., Начальник Управления АСУ ТК ФКУ «Ространсмодернизация»



**РЕШЕНИЯ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ТРАФИКОМ В УСЛОВИЯХ НОВОЙ МОБИЛЬНОСТИ**

VLADIMIR VOROTOVIC (ВЛАДИМИР ВОРОТОВИЧ), руководитель подразделения «Решения для новой мобильности» компании PTV GROUP, Германия



**ЦИФРОВАЯ ИНФОКОММУНИКАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И ДОРОЖНЫХ СЕТЕЙ КАК ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНОВА СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТРАНСПОРТНОГО УПРАВЛЕНИЯ, СЕРВИСОВ МОБИЛЬНОСТИ И ЛОГИСТИКИ**

СТРУКАЛЕВ М.Ю., вице-президент Ассоциации «Цифровая Эра Транспорта»



**ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА УСТОЙЧИВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ГОРОДОВ**

PAUL TIMMS (ПОЛ ТИМС), PhD, старший научный сотрудник Лидского университета, Великобритания



**НАЦИОНАЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ МОДЕЛЬ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ – ИНСТРУМЕНТ АНАЛИЗА, ПЛАНИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ**

ШВЕЦОВ В.Л., Генеральный директор ООО «А+С Транспроект», участник АТИ



**13.00 — 14.00**

**ОБЕД**

**14.00 — 15.20**

**СЕССИЯ 1 «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ. ЦИФРОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТОМ»**

МОДЕРАТОРЫ:

ЖАНКАЗИЕВ С.В., вице-президент Ассоциации транспортных инженеров, заведующий кафедрой МАДИ, д.т.н., профессор

СТРУКАЛЕВ М.Ю., вице-президент Ассоциации «Цифровая Эра Транспорта»

ДОКЛАДЧИКИ:



**ИТС В ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМАХ**

ЖАНКАЗИЕВ С.В., вице-президент Ассоциации транспортных инженеров, заведующий кафедрой МАДИ, д.т.н., профессор



**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ИТС НА ДОРОГАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

КУРГУЗОВ В.Б., заместитель начальника Управления научно-технических исследований и информационного обеспечения Федерального дорожного агентства



**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ МАКРОСИСТЕМЫ: ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ТЕОРИИ**

АГУРЕЕВ И.Е., заведующий кафедрой АиАХ ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», д.т.н.



**ИНТЕЛЛЕКТУАЛИЗАЦИЯ И ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТОМ ПРИ ПОМОЩИ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МНОГОАГЕНТНЫХ СИСТЕМ**

ДУШКИН Р.В., заместитель генерального директора по ИТС и АПК «Безопасный город» ООО «Войслинк», участник АТИ

24 МАЯ



**ПРАКТИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СВОБОДНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО  
МОДЕЛИРОВАНИЯ АЛГОРИТМОВ АСУДД**

ПОДОЗЕРОВ Н.Е., директор по науке ООО «РИПАС СПб», участник АТИ



**SMART TRAFFIC CONTROL: АДАПТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ  
И УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОФОРАМИ**

КРИСТИАН БЁТТГЕР, директор по развитию ООО «А+С Транспроект», участник АТИ



**15.20 — 15.40**  
**КОФЕ-БРЕЙК**

**15.40 — 17.00**

**СЕССИЯ 2. ДИСКУССИЯ «ОПЫТ И ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ ПКРТИ И КСОДД»**

МОДЕРАТОР:

СОЛОДКИЙ А.И., Президент Ассоциации транспортных инженеров,  
заслуженный работник транспорта РФ, д.э.н.

ДОКЛАДЧИКИ:

**РОЛЬ ТРАНСПОРТНЫХ МОДЕЛЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ  
РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ**

ОСИПОВСКИЙ Д.Е., Начальник отдела организации дорожного движения Департамента  
государственной политики в области автомобильного и городского пассажирского  
транспорта Министерства транспорта Российской Федерации

**РОЛЬ АДМИНИСТРАТИВНОГО РЕСУРСА В ПРОЕКТАХ ПКРТИ И КСОДД**

НЕСТЕРОВСКИЙ И.В., заместитель Министра транспорта Пермского края

**ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ПКРТИ И КСОДД  
В РАМКАХ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА МИНИСТЕРСТВА ТРАНСПОРТА РФ  
«БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»**

МУХОРТОВ А.С., заместитель генерального директора ФАУ «РОСДОРНИИ»

**ВОПРОСЫ ЕДИНОГО СОСТАВА ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПРОЕКТОВ**

ЛИТВИН Е.В., член Президиума МОО «Координационный совет по  
организации дорожного движения», директор по развитию  
Корпорации «Строй Инвест Проект», участник АТИ

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ  
ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ**

ТИХОНОВ К.Д., заместитель генерального директора ООО «А+С Транспроект»



**17.00 — 17.30**

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПЕРВОГО ДНЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

Принимают участие все модераторы первого дня конференции



**17.30 — 19.00**

**ВЕЧЕРНИЙ ЧАЙ, СВОБОДНОЕ ОБЩЕНИЕ**

25 МАЯ



09.00 — 10.00  
РЕГИСТРАЦИЯ

10.00 — 11.30

СЕССИЯ 3 «ОБЩЕСТВЕННЫЙ ТРАНСПОРТ В УСЛОВИЯХ НОВОЙ МОБИЛЬНОСТИ»

МОДЕРАТОРЫ:

ВЛАСОВ В.М., заведующий кафедрой «Транспортная телематика» МАДИ, д.т.н., профессор

ВАЛДИН В.В., эксперт межрегионального объединения «Город и транспорт», участник АТИ

ДОКЛАДЧИКИ:

**ОПЫТ РАЗРАБОТКИ ТРАНСПОРТНОЙ МОДЕЛИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗОК НА ПРИМЕРЕ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ**

ГУЦ А.В., начальник отдела маркетинга Дирекции скоростного сообщения - филиал ОАО «РЖД»

**РОЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ ДАННЫХ В ОБЕСПЕЧЕНИИ КАЧЕСТВЕННЫХ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ, ОПТИМИЗАЦИИ СООБЩЕНИЙ И ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРЕВОЗОК СМЕШАННОГО ТИПА**

ВАЛДИН В.В., эксперт межрегионального объединения «Город и транспорт», участник АТИ

**ПОДХОДЫ К СОЗДАНИЮ УСТОЙЧИВЫХ ГОРОДСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ С УЧЕТОМ РАЗВИТИЯ НЕМОТОРИЗИРОВАННЫХ ВИДОВ ПЕРЕДВИЖЕНИЙ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА**

ФИЛИППОВА Р.В., начальник отдела маркетинга, организационно-информационного обеспечения деятельности и международных связей ОАО «НИИАТ», участник АТИ

ЛИТВИНОВ А.В., руководитель проектов отдела «Стратегическое планирование развития транспортных систем» ОАО «НИИАТ»

**ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ ОБЩЕСТВЕННЫМ ТРАНСПОРТОМ В УСЛОВИЯХ НЕШТАТНЫХ СИТУАЦИЙ**

ПОЛТОРАЦКИЙ В.Е., генеральный директор компании TRANSNETIQ, участник АТИ

**МААС – ЭРА НОВОЙ МОБИЛЬНОСТИ**

МОРОЗОВ В.П., руководитель отдела системного анализа

ООО «А+С Транспроект», участник АТИ



11.20 — 11.40  
КОФЕ-БРЕЙК

11.40 — 13.00

СЕССИЯ 4 «ТРАНСПОРТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ»

МОДЕРАТОРЫ:

КРИСТИАН БЁТТГЕР, директор по развитию ООО «А+С Транспроект», участник АТИ

ЗАХАРОВ Д.А., заведующий кафедрой эксплуатации автомобильного транспорта

ФГБУ ВО «Тюменский индустриальный университет», к.т.н., участник АТИ

ДОКЛАДЧИКИ:

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПУНКТОВ ВЗИМАНИЯ ПЛАТЫ (ПВП)**

КАЛИНИНА В.В., Начальник управления транспортного планирования

АО «Институт «Стройпроект», участник АТИ

**25 МАЯ**



**ТРАНСПОРТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПРИ РАЗРАБОТКЕ  
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ,  
ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ**

МЕЛЕНТЬЕВА А.В., управляющая проектами ООО «Проектная артель Анжелики Мелентьевой», участник АТИ



**ОБОСНОВАНИЕ ТРАНСПОРТНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ УСЛОВИЙ  
РАЗМЕЩЕНИЯ ТОРГОВЫХ ЦЕНТРОВ**

ЕЛИСТРАТОВ Д.А., заместитель начальника отдела моделирования транспортных потоков ВТМ Дорпроект, аспирант НИУ МГСУ, участник АТИ



**ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ГОРОДСКОЙ  
ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ**

ЗАХАРОВ Д.А., заведующий кафедрой эксплуатации автомобильного транспорта ФГБУ ВО «Тюменский индустриальный университет», к.т.н., участник АТИ



**ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ТРАНСПОРТНО-КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ПРОСТРАНСТВ КРУПНЕЙШИХ ГОРОДОВ РОССИИ  
НА ПРИМЕРЕ ЕКАТЕРИНБУРГА**

БАРАНОВ А.С., Исполнительный директор ООО «ЛабГрад», участник АТИ



**УЧАСТКИ СЛИЯНИЙ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ –  
ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ  
МАГИСТРАЛЬНЫХ УЛИЦ ГОРОДОВ**

КОСЦОВ А.В., доцент кафедры «Изыскания и проектирование дорог» МАДИ, к.т.н.



**13.00 — 14.00**  
**ОБЕД**

**14.00 — 15.30**

**МАСТЕР-КЛАСС «ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИРОВАНИЯ  
ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ С ПОМОЩЬЮ  
ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ»**

МОДЕРАТОРЫ:

КАЗИКОВ Ю.Г., ведущий специалист Отдела транспортного планирования и моделирования ООО «А+С Транспроект», сертифицированный тренер по программным продуктам PTV VISION TRAFFIC SUITE

ЯКОВЕНКО О.Л., руководитель отдела продаж программных продуктов ООО «А+С Транспроект»

ПРОХОРОВ А.В., директор филиала компании ООО «А+С Транспроект» в Москве, сертифицированный тренер по программным продуктам PTV VISION TRAFFIC SUITE, к.э.н., участник АТИ

**14.00 — 15.30**

**СЕССИЯ 5 «ТРАНСПОРТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ»**

МОДЕРАТОРЫ:

КРИСТИАН БЁТТГЕР, директор по развитию ООО «А+С Транспроект», участник АТИ

ЗАХАРОВ Д.А., заведующий кафедрой эксплуатации автомобильного транспорта ФГБУ ВО «Тюменский индустриальный университет», к.т.н., участник АТИ



**25 МАЯ**

ДОКЛАДЧИКИ:



**МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ  
АГЛОМЕРАЦИЙ НА ПРИМЕРЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

СУДАКОВ Д.В., инженер I категории АО «Институт «Стройпроект»  
ПИСЬМЕННАЯ М.А., руководитель группы АО «Институт «Стройпроект»



**ОСОБЕННОСТИ РАЗРАБОТКИ СХЕМЫ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
ВЕЛОСИПЕДНОГО ТРАНСПОРТА В РАМКАХ КСОДД**

ЯНКО Я.В., заместитель руководителя отдела НИР ООО «Строй Инвест Проект»,  
участник АТИ



**ИЗМЕРЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ –  
ОСНОВА НОРМИРОВАНИЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ**

НЕМЧИНОВ Д.М., советник Комитета по архитектуре и градостроительству  
города Москвы, к.т.н., участник АТИ



**УТОЧНЕНИЕ ТЕРМИНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ ТЕОРИИ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ**

ЛЕВАШЕВ А.Г., доцент кафедры автомобильного транспорта ФГБОУ ВО «Иркутский  
национальный исследовательский технический университет», к.т.н.



**ИННОВАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЯХ СОДЕРЖАНИЯ  
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

НЕМЧИНОВ М.В., ученый секретарь МАДИ, д.т.н.



**МЕТОДЫ АНАЛИЗА И СЛИЯНИЯ ДАННЫХ О ТРАНСПОРТНОМ ПОТОКЕ  
ОТ РАЗНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ИТС**

КУРЦ В.В., инженер-математик ООО «А+С Транспроект»



**15.30 — 15.50**

**КОФЕ-БРЕЙК**

**15.50 — 16.10**

**ПОДГОТОВКА РЕЗОЛЮЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ**

МОДЕРАТОРЫ:



СОЛОДКИЙ А.И., Президент Ассоциации транспортных инженеров,  
заслуженный работник транспорта РФ, д.э.н.



ЖАНКАЗИЕВ С.В., вице-президент Ассоциации транспортных инженеров,  
заведующий кафедрой МАДИ, д.т.н., профессор



**16.10 — 16.30**

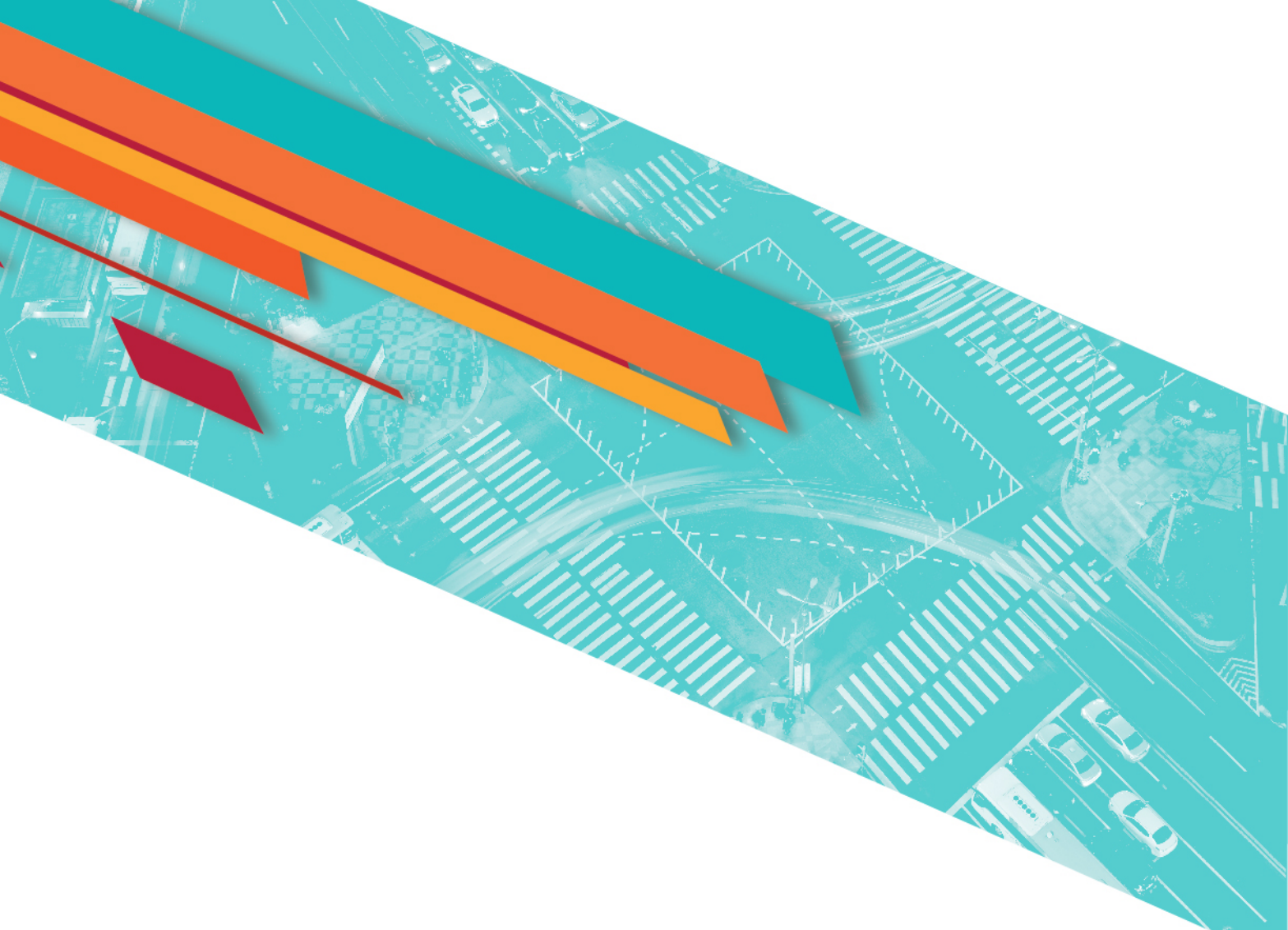
**ОТКРЫТЫЙ МИКРОФОН ПО ИТОГАМ КОНФЕРЕНЦИИ**

Участвуют модераторы всех форматов



**16.30**

**ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**



## АССОЦИАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ИНЖЕНЕРОВ

[info@traffic-ing.ru](mailto:info@traffic-ing.ru)

[www.traffic-ing.ru](http://www.traffic-ing.ru)

+7 (812) 309-25-40

