

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ИТС в городских агломерациях Российской Федерации.

Проблемы создания и перспективы развития

Конференц-зал Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации
Москва, Академика Сахарова пр-т, д. 12

29 июня (среда)

9:00 – 9:45	Регистрация
9:30 – 10:00	Обход выставочной экспозиции
10:00 – 11:45	<p>Пленарная сессия «Развитие ИТС в городских агломерациях»</p> <p><u>Модератор:</u> Евстигнеев Игорь Анатольевич – заместитель руководителя Департамента развития ИТС и проектирования ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p><u>Выступления с приветственным словом:</u></p> <p>Волков Григорий Андреевич – заместитель директора Департамента строительства Правительства Российской Федерации</p> <p>Козлов Антон Викторович – заместитель директора Департамента государственной политики в области дорожного хозяйства Министерства транспорта Российской Федерации</p> <p>Быстров Николай Викторович – Президент Ассоциации Производителей и Потребителей Асфальтобетонных Смесей «Р.О.С.АСФАЛЬТ» (онлайн)</p> <p>Жанказиев Султан Владимирович – директор Академии ИТС в автомобильно-дорожном комплексе РУТ (МИИТ)</p> <p>Федюкин Юрий Владимирович – заместитель начальника ФКУ «Дороги России»</p> <p>Представитель Федерального дорожного агентства</p> <p>Бедусенко Александр Александрович – генеральный директор ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p><u>Докладчики:</u></p> <p>Дорожная карта выполнения в 2022 году работ по внедрению ИТС, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным</p>



	<p>движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек Федюкин Юрий Владимирович – заместитель начальника ФКУ «Дороги России»</p> <p>Анализ реализации локальных проектов создания ИТС в городских агломерациях в субъектах Российской Федерации Свистельников Антон Андреевич – начальник отдела комплексного аудита проектов интеллектуальных транспортных систем ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p>Характерные ошибки, допускаемые при подготовке заявок на получение иных межбюджетных трансфертов на внедрение ИТС, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек и заявок на проведение конкурсных торгов Москалева Алена Анатольевна – заместитель начальника отдела комплексного аудита проектов интеллектуальных транспортных систем ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p>Реализация локальных проектов по созданию ИТС в условиях санкционных рисков Белов Михаил Юрьевич – заместитель начальника Управления интеллектуальных транспортных систем Департамента развития ИТС и проектирования ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p>Взгляд со стороны Заказчика <i>Представители субъектов Российской Федерации – докладчики уточняются</i></p>
11:45 – 12:00	Перерыв
12:00 – 13:00	<p>Круглый стол «Проблемы формирования ИТС в городах»</p> <p><u>Модератор:</u> Белов Михаил Юрьевич – заместитель начальника Управления интеллектуальных транспортных систем Департамента развития ИТС и проектирования ФАУ «РОСДОРНИИ»</p>
13:00 – 14:00	Обед

14:00 – 14:50	<p>Сессия «Перспективы создания нормативно-правовых и нормативно-технических документов в области ИТС»</p> <p><u>Модератор:</u> Евстигнеев Игорь Анатольевич – заместитель руководителя Департамента развития ИТС и проектирования ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p>Нормативно-правовое регулирование в сфере ИТС Евстигнеев Игорь Анатольевич – заместитель руководителя Департамента развития ИТС и проектирования ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p>Нормативно-техническое регулирование в сфере ИТС Торопов Николай Юрьевич – начальник отдела методологии развития интеллектуальных транспортных систем ФАУ «РОСДОРНИИ»</p>
14:50 – 15:05	Перерыв
15:05 – 16:15	<p>Круглый стол «Что делать с нормативными документами?»</p> <p><u>Модераторы:</u> Жанказиев Султан Владимирович – директор Академии ИТС в автомобильно-дорожном комплексе РУТ (МИИТ)</p> <p>Евстигнеев Игорь Анатольевич – заместитель руководителя Департамента развития ИТС и проектирования ФАУ «РОСДОРНИИ»</p> <p>Торопов Николай Юрьевич – начальник отдела методологии развития интеллектуальных транспортных систем ФАУ «РОСДОРНИИ»</p>
16:15	Завершение конференции

