

IV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ТРАНСПОРТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ

11 - 12 АПРЕЛЯ 2019
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
СПБГАСУ

Организаторы

- Ассоциация транспортных инженеров (АТИ)
- Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ)
- Московский государственный автомобильно-дорожный технический университет (МАДИ)
- Санкт-Петербургский научный центр Российской академии наук (СПбНЦ РАН)

При поддержке:

- Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)
- Российский дорожный научно-исследовательский институт (РосдорНИИ)

Партнер: Компания «А+С Транспроект»

Подтвердили участие:

- Министерство транспорта Российской Федерации
- Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации
- АО «ВЭБ Инфраструктура»
- Российский дорожный научно-исследовательский институт (РосдорНИИ)
- ФКУ «Ространсmodernизация»

Иностранные спикеры

- PTV Group, Германия
- University of Leeds, Великобритания
- Traffic Information Centers - VMZ Berlin, Германия
- Германский центр авиации и космонавтики (DLR), Германия
- Научное дорожное сообщество Германии (FGSV), Германия

ОРГАНИЗАТОРЫ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



11 апреля 2019 г.

9.00 – 13.00 **Пленарная дискуссия**

Тема: 443 ФЗ, вектор государственной политики в области транспортного планирования, вопросы комплексного развития транспортной инфраструктуры в рамках приоритетных проектов и цифровизации всей отрасли.

Модераторы: Солодкий Александр Иванович

Дискуссия «Создание региональных и городских ЦТП и ОДД– алгоритм объединения разрозненных систем»

Модератор: Жанказиев Султан Владимирович

13.00 – 14.00 **Обед**

14.00 – 15.00 **Подписание соглашений**

15.00 – 18.00 **Сессия «Иностраный опыт развития транспортных систем»**

Предусмотрен синхронный перевод, включая оборудование.

Темы: научные подходы для решения текущих транспортных задач, эффективные практики научных разработок.

Модератор: Кристиан Бёттгер

18.00 – 18.30 **Свободное общение**

12 апреля 2019 г.

9.00 – 13.00 **Практический семинар «ПКРТИ, КСОДД, КСОТ»**

Темы: особенности и подходы к разработке программ комплексного развития транспортной инфраструктуры, комплексных схем организации дорожного движения и комплексных схем организации транспортного обслуживания населения общественным транспортом.

Спикеры: представители профильных эксплуатирующих организаций, департаментов развития городских территорий, научные специалисты инженерных компаний.

13.00 – 14.00 **Обед**

09.00 – 17.00 **Сессия «Транспортное планирование и моделирование»**

Темы: транспортное планирование как важный элемент решения градостроительных задач

14.00 – 17.00 **Сессия «Умный транспорт для умного города»**

Темы: ИТС, автономный автомобиль, новая мобильность, решения и технологии, позволяющие совершенствовать работу ИТС, цифровые платформы управления транспортом, информационно-аналитические инструменты.

Спикеры: представители профильных эксплуатирующих организаций, департаментов развития городских территорий, научные специалисты инженерных компаний.

ОРГАНИЗАТОРЫ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

