

Международная конференция
«Интеграция городского и транспортного планирования – как бороться с
перегруженностью улично-дорожных сетей градостроительно-планировочными
методами»

**INTERNATIONAL CONFERENCE
COMBINING URBAN AND TRANSPORT PLANNING — HOW TO DEAL WITH
STREET AND ROAD NETWORKS CONGESTION USING URBAN PLANNING
METHODS**

25.10.2021 г., 11.45–17.00

Событие / Event
Регистрация / Registration
Приветственные слова / Welcoming speech <ul style="list-style-type: none">● Алексей Бакирей, Директор Департамента государственной политики в области автомобильного и городского пассажирского транспорта Министерства транспорта Российской Федерации, к.полит.н. (Россия) / Aleksej Bakirej, Director, Department of the State Policy in the Field of Automobile and Urban Passenger Transport, Ministry of Transport of the Russian Federation (Russia);● Елена Белова, ученый секретарь, начальник отдела развития Международного центра социально-экономических исследований «Леонтьевский центр» (Россия) / Elena Belova, Secretary General, Head of Development Department, ICSEER «Leontief Centre» (Russia);● Алексей Васильков, генеральный директор ОАО «Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта» (ОАО «НИИАТ») (Россия) / Alexey Vasilkov, General Director, Scientific and Research Institute of Motor Transport (NIAT) (Russia)
Итоги Пятого Совещания Высокого уровня по транспорту, окружающей среде и охране здоровья (Вена, май 2021) / Results of the Fifth High-level Meeting on Transport, Environment and Health (Vienna, May 2021) <ul style="list-style-type: none">● Вирджиния Фьюз, представитель Отдела окружающей среды Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций / Virginia Fuse, Environmental Affairs Officer United Nations Economic Commission for Europe;● Роберт Талер, руководитель Департамента мобильности, транспорта и шума Министерства устойчивого развития и туризма, Председатель Бюро Управляющего комитета ОПТОСОЗ (Австрия) / Robert Thaler, Head of Division Clean

Mobility, Federal Ministry of Sustainability and Tourism, Chairman of THE PEP (Austria)

Сессия 1. Обеспечение устойчивой мобильности на этапах планирования и модернизации структуры городов и их транспортных систем / Session 1. Ensuring sustainable mobility at the stages of planning and modernization of the structure of cities and their transport systems

Модераторы / Moderators:

- **Вадим Донченко**, научный руководитель ОАО «НИИАТ», заместитель Председателя Бюро Управляющего комитета Общеввропейской программы ЕЭК ООН-ВОЗ по транспорту, окружающей среде и охране здоровья, к.т.н. (Россия) / **Dr. Vadim Donchenko**, NIAT Research Supervisor, First Deputy Director General, Deputy Chair of THE PEP Steering Committee Bureau (Russia);
- **Ольга Якименко**, руководитель интернет-проектов и маркетинговых коммуникаций МЦСЭИ «Леонтьевский центр», координатор по развитию инициативы Green Mobility (Россия) / **Olga Iakimenko**, Head of Internet projects and marketing communications, ICSEER Leontief Centre, coordinator for the development, «GreenMobility» Project (Russia)

Городской общественный транспорт и использование новых технологий / Public urban passenger transport and the use of new technologies

- **Проф. Афина Румбуцос**, профессор Департамента судоходства, торговли и транспорта Эгейского Университета (Греция) / **Prof. Athena Rouboutsos**, professor at the Department of Shipping, Trade and Transport, University of the Aegean (Greece)

Планирование устойчивой транспортной системы в Сколково / Planning a sustainable transport system in Skolkovo

- **Кирилл Жанайдаров**, заместитель руководителя департамента ЖКХ, транспорта и благоустройства фонда «Сколково» (Россия) / **Kirill Zhanaidarov**, Deputy Head of Department for Housing and Communal Services, Transport and Beautification Skolkovo Foundation (Russia)

Компьютерное транспортное моделирование при принятии градостроительных решений / Computer transport modeling when making urban planning decisions

- **Тимур Кадыров**, заместитель главного архитектора Казани (Россия) / **Timur Kadyrov**, Deputy Chief Architect of Kazan (Russia)

Особенности планировочных решений развития трамвайной инфраструктуры на примере города Перми / Features of planning solutions for the development of tram infrastructure on the example of the city of Perm

- **Михаил Якимов**, директор Института транспортного планирования Общероссийской общественной организации «Российская академия транспорта», д.т.н. (Россия) / **Mikhail**

<p>Yakimov, Director of the Institute of Transport Planning of the All-Russian Public Organization «Russian Academy of Transport» (Russia)</p>
<p>Вопросы / Discussion</p>
<p>Обед / Lunch time</p>
<p>Сессия 2. Развитие использования новых форм мобильности и новых транспортных технологий в городах / Session 2. Development of the use of new forms of mobility and new transport technologies in cities</p> <p>Модератор / Moderator: Проф. Султан Жанказиев, заведующий кафедрой «Организация и безопасность движения» Московского автомобильно- дорожного государственного технического университета, президент Ассоциации транспортных инженеров, д.т.н. (Россия) / Prof. Sultan Zhankaziev, President of the Association of Transport Engineers (Russia)</p>
<p>Национальный план развития велосипедного транспорта в Германии / National Cycling Plan in Germany</p> <ul style="list-style-type: none"> • Диана Хустер, руководитель проектной группы Национального плана велосипедного движения Федерального министерства транспорта и цифровой инфраструктуры (Германия) / Diana Huster, Head of the National Cycling Plan Project Group of the Federal Ministry of Transport and digital Infrastructure (Germany)
<p>Трансбалтийский велосипедный маршрут - Экологическое сотрудничество для трансграничных перевозок / Trans-Baltic Bicycle Route - Eco Collaboration for Cross-Borders</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ханс Ступс, руководитель проекта Cykelframjandet (Швеция) / Hans Stoops, Bicycle advocacy Sweden, project manager (Sweden)
<p>Перспективы внедрения высокоавтоматизированных транспортных средств на наземном городском транспорте / Prospects for the introduction of highly automated vehicles on land urban transport</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проф. Султан Жанказиев, заведующий кафедрой «Организация и безопасность движения» Московского автомобильно- дорожного государственного технического университета, президент Ассоциации транспортных инженеров, д.т.н. (Россия) / Prof. Sultan Zhankaziev, Head of the Department «Organization and Traffic Safety», Moscow Automobile And Road Construction State Technical University (MADI), President of the Association of Transport Engineers (Russia)
<p>Транспортное поведение в городах. Тенденции и вызовы / Transport behavior in cities. Trends and challenges</p>

- **Виктория Калинина**, заместитель генерального директора, начальник управления развития транспортной инфраструктуры АО «Институт «Стройпроект» (Россия) / **Victoria Kalinina**, Deputy General Director, Head of the Transport Infrastructure Development Department of Stroyproekt Institute (Russia)

Развитие зарядной инфраструктуры рынка электромобилей в России / Development of the charging infrastructure of the electric cars market in Russia

- **Юрий Орлов**, директор ООО «Тач Продакшн» (Россия) / **Yuri Orlov**, Director of «Touch Production» (Russia)

Проектирование сбалансированных по потребительским характеристикам сегментов улично-дорожной сети / Designing segments of the road network balanced by consumer characteristics

- **Дмитрий Немчинов**, комитет по архитектуре и градостроительству города Москвы, к.т.н. (Россия) / **Dmitry Nemchinov**, Committee on Architecture and Urban Planning of the City of Moscow (Russia)

Подведение итогов Конференции / Summing-up the Conference