



**Московский государственный университет путей  
сообщения Императора Николая II (МИИТ)**



**ПРОГРАММА  
Международной  
научно-практической конференции  
«Транспортные системы:  
тенденции развития»  
26–27 сентября 2016 года, Москва**

**Program of the  
International Scientific and Practical Conference  
«Development Trends in Transport Systems»  
(TranSysTrends)  
MIIT, September, 26–27, 2016**

***Уважаемые участники конференции,  
уважаемые почетные гости, коллеги!***

Искренне благодарим модераторов и председателей мероприятий конференции, спикеров, гостей, участников, откликнувшихся на приглашения организационного комитета, и участников, приславших заявки на участие по своей инициативе.

Данная программа составлена на основании поступивших в соответствии с установленным графиком заявок на участие в Конференции по состоянию на 20 сентября 2016 года.

Минимальные изменения, которые могут произойти после сдачи программы в печать, будут отражаться на веб-сайте МИИТ и в документах соответствующих панельных дискуссий, круглых столов, секций.

В программе приведены основные сведения о структуре, времени проведения, организаторах и руководителях, спикерах и участниках мероприятий конференции, обсуждаемых темах. Полные списки участников имеются у руководителей мероприятий.

Адреса для переписки по вопросам, связанным с Вашим участием в конференции, а также для последующей переписки по поводу ранее поданных для публикации материалов: [transystrends@gmail.com](mailto:transystrends@gmail.com) и [transpotrends2016@mail.ru](mailto:transpotrends2016@mail.ru).  
Координаторы от организационного комитета:  
+ 7 (495) 684-28-80, + 7 (495) 684-28-77, Заречкин Е.Ю., Агеева И.В.

Мероприятия конференции проходят в Московском государственном университете путей сообщения Императора Николая II (МИИТ).

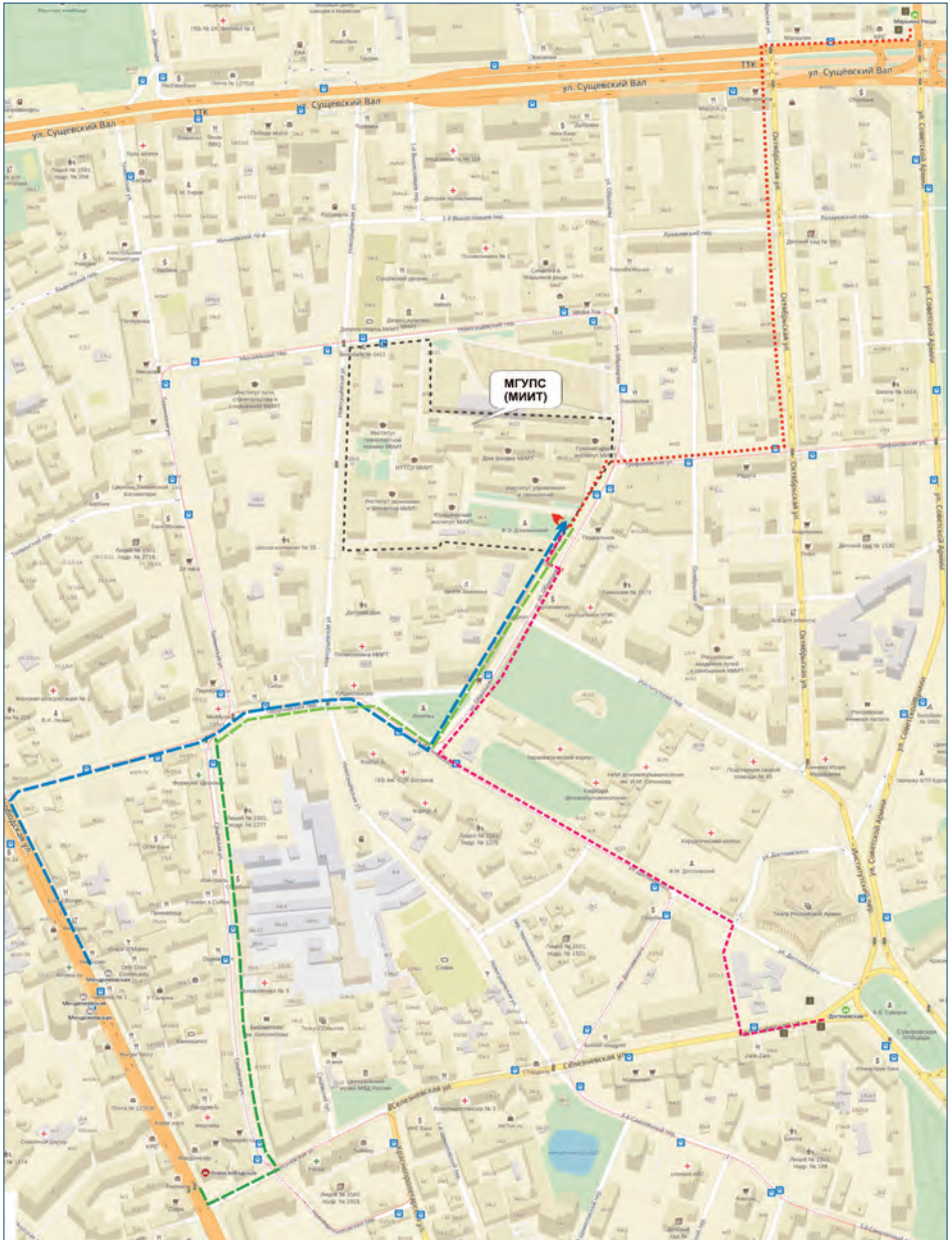
Вход на территорию университета расположен по адресу: ул. Образцова, д. 9, стр. 9 (ориентир — остановка трамвая №19, маршрутного такси — «МИИТ»).

Участники, внесенные в списки, для прохода на территорию университета должны иметь при себе документ, удостоверяющий личность.

Желаем Вам успешной работы!

Оргкомитет

## Схема маршрутов от близлежащих станций метрополитена



## Информация об участниках конференции

Среди приславших подтверждения участников конференции — **около 500** представителей широкого круга ведомств, транспортных компаний, международных и российских организаций, университетов, научных институтов.

В числе представленных заявленными участниками организаций:

- **Министерство** транспорта Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство образования и науки Российской Федерации; Министерство экономического развития Российской Федерации;
- **Федеральные агентства:** Росжелдор, Росморречфлот, Росавтодор;
- институты **Российской академии наук**;
- **международные транспортные организации:** Международный союз железных дорог, Организация сотрудничества железных дорог, Координационный совет по транссибирским перевозкам;
- **Посольства** Германии, КНР, Монголии, Франции в Российской Федерации;
- **компании:** ОАО «РЖД», АО «Национальная компания «Казакстан темір жолы», Французские железные дороги (SNCF), АО «Улан-Баторская железная дорога», ПАО «Трансконтейнер», ОАО «ОВК», «ПГК», АО «ФПК», «Сименс», ГК «Автомобильные дороги», ООО «Дороги будущего», АО «Федеральная грузовая компания», ГУП «Московский метрополитен», FinCleanTech, ЦППК, ОАО «Скоростные магистрали», ООО «ИнтелЛекс», Группа компаний «Руссо Транс», ООО «Бомбардье Транспортейшн (Сигнал)», АО «РЖД ЛОГИСТИКА», ЗАО «Русагротранс», ЗАО «Милитцер и Мюнх», ЗАО «Трансмаш-холдинг», ООО «Рускон», ПО «ЭЛЕРОН», ГК «РОСАТОМ», ГК «КОМПЭЛ», АО «ОТЭКО», Crocus Logistic, ООО «Диспетчер», ФГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации объектов Ространицы», Транспортно-экспедиционная компания «P2.Group», ОАО «РОСНАНО», Компания SOLVO, АО «Кронштадт Технологии», Научно-Производственная фирма «ЭКИП», Компания Mega-Store, ПАО «Аэрофлот», РАО Сбербанк, Национальная логистическая компания, ООО «Мультимодальный комплекс Усть-Луга», Группа Компаний ИСТОК-АУДИО, Компания АМТЕК, ЗАО Южно-Кавказская железная дорога, АО «Глонасс», ООО «Китайская железнодорожная Корпорация «Эр Юань», ООО Агентство «Маркет Гайд», ООО «Эллой», ОАО «ТВЭЛ», ООО «Экогород», АО «СТК-Сервис», ОАО «Концерн «Радиотехнические и информационные системы», ООО «Спецтранс», ОАО «МеталлИнвест», Московская железная дорога — филиал ОАО «РЖД», ООО «Экос-Строй-Сервис», ЗАО «Центр Приоритет», ОАО «Центральная ППК», ООО ПСК «ГЕОПРОМ», АО «Узбекистон темир йуллари», ГК «Пенетрон-Россия», ООО «Транспортно-экспедиторский Альянс Восток-Запад», НП «Саморегулируемая организация «Межрегиональное объединение строителей», СМР Страховой Группы «СОГАЗ», ОАО «Фундаментпроект», ООО «ИЦ «Ямал», АО «Ямалтрансстрой», ООО «Московский Мир», ЗАО «Межгосударственный концерн «ТРАНСМАШ», ГК «МИАКОМ», Ассоциация «Безопасность Бизнеса», ООО «Ферма-Транс», Московский филиал группы компаний АКС, ОАО ДВМП

- («Феско»), ООО «Фирма «ТрансГарант», ООО «Валлениус Вилхелмсен Лоджстикс», ГОРЭЛЕКТРОТРАНС, ОАО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», ООО «ТрансСахалинИнвест», НП «КОНСОРЦИУМ СОЮЗНЕФТЕГАЗИНВЕСТ», ООО «Интегрированные программы», TINES Capital Group, ЗАО «Универсал-Аэро», ООО «ТБСС», Международный банковский институт, Дирекция московского транспортного узла, ООО «ЮНГХАЙНРИХ» подъемно-погрузочная техника», АО «Новая перевозочная компания», ОАО «Московский локомотиворемонтный завод, ОАО Ямальская железнодорожная компания, ОАО «Трест Мосэлектротягстрой», ОАО «Гипроречтранс», ОАО «РЖДстрой» и другие;
- **университеты:** МГУ, МГСУ, ГУМРФ имени С.О. Макарова, Высшая школа г. Аугсбург — университет прикладных наук (Германия), Высшее транспортное училище им. Т. Каблешкова (София, Болгария), МАДИ, Университет транспорта и коммуникаций (г. Ханой, Вьетнам), Белорусский национальный технический университет, Университет г. Жилина (Словакия), Казахская академия транспорта и коммуникаций имени М. Тынышпаева, Высшая школа техники и экономики г. Дрездена (Германия), Рурский университет г. Бохум (Германия), Национальная консерватория искусств и ремесел (СНАМ, г. Париж, Франция), Политехнический университет им. К. Пулаского (г. Радом, Польша), Пекинский транспортный университет (Китай), Чжэнчжоуский железнодорожный технический институт (Китай), Юго-западный университет путей сообщения г. Чэнду (Китай), Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта (Узбекистан), Нанкинский железнодорожный технический институт (Китай), Даляньский транспортный университет (Китай), Шицзячжуанский железнодорожный технический институт (Китай), Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, МГТУ ГА, Всероссийская академия внешней торговли, МГАВТ, НИУ ВШЭ, РГУПС, ПГУПС, СамГУПС, ИрГУПС, СГУПС, УрГУПС, МАИ, ДВГУПС, Морской государственный университет им. адмирала Г.И. Невельского, УВАУ ГА, ХАИ, СПбГУПТД, МАМИ, МИСиС, Православный Свято-Тихоновский Гуманитарный Университет, РХТУ им. Д.И. Менделеева, СибГАУ, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Ростовский гос. экономический университет, РАНХиГС, Санкт-Петербургский гос. экономический университет, ЮУрГУ, РГГУ, Ростовский государственный экономический университет, Санкт-Петербургский университет гражданской авиации, Тверской государственный университет, Саратовский государственный технический университет им. Ю.А. Гагарина, КрасГАУ, Морская государственная академия им. адмирала Ф.Ф. Ушакова, Государственный университет управления, МГТУ «Станкин», МИРЭА, МГТУ им. Н.Э. Баумана, Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта имени академика В. Лазаряна и другие;
  - **транспортные научные организации:** Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН, ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект», ФГБУ «Научный центр по комплексным транспортным проблемам Минтранса РФ», АО «ВНИИЖТ», ООО «Научно-исследовательская лаборатория транспортных

- сооружений и мостов», ФАУ «РОСДОРНИИ», IUP consulting, ОАО «НИИАС», АО «Союзморниипроект», ОАО Научно-производственное предприятие «Альфа-Прибор», Научный центр «Транспортировка опасных грузов», Институт проблем транспорта и логистики, Международная академия транспорта, ОАО «Научно-исследовательский институт вакуумной техники им. С.А. Векшинского», Центральный научно-исследовательский институт машиностроения, ФГУП «НАМИ», Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения РАН, НИИ ИАТ, Институт экономики и развития транспорта, ВНИ институт стандартизации и сертификации в машиностроении, АО «ЛЕНМОРНИИПРОЕКТ», НИИиПИ Генплана Москвы, ЗАО «Промтрансниипроект», «Российский институт стратегических исследований», Институт инновационных управленческих технологий, Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН, Российская академия транспорта, Институт Развития ИНТЕРНЕТА (ИРИ), Российское научно-техническое сварочное общество (РНТСО), Университет «Дубна»;
- **агентства:** Агентство по контролю качества образования и развитию карьеры (АККОРК);
  - **ассоциации:** Торгово-промышленная палата РФ, Союз транспортников России, «ЛОГИНВЕСТ», Российская ассоциация экспедиторских и логистических организаций, Национальный союз железнодорожников РФ, Межправительственный Совет дорожников, НОО Арктическая общественная академия наук, Российский союз строителей, Ассоциация «Аэропорт» ГА, Национальное объединение изыскателей и проектировщиков, Международная корпорация «Евразия» (Китай);
  - **организации:** ООО инвалидов «Всероссийское ордена Трудового Красного Знамени общество слепых» (ВОС), «Всероссийское общество глухих» (ВОГ), «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ), Национальный благотворительный Фонд поддержки работ по адаптации городской среды для маломобильных групп населения «Город без барьеров», Российские Студенческие Отряды;
  - журнал «Логистика»;
  - другие организации и компании, эксперты, СМИ.

**Официальный партнер для научных публикаций – журнал «Мир транспорта» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.**

## Программа конференции 26 сентября 2016 года



### Пленарное заседание открытия конференции (участие по персональным приглашениям)

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Залы 1201 и 1334 (видео- и аудио трансляция).  
Время: 26 сентября 2016 года с 10-00 до 12-00.  
Регистрация участников с 9-15 по месту проведения.



### Круглый стол 1. Проблемы развития техники и технологий автодорожного хозяйства и автомобильного транспорта в контексте развития транспортных систем

Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений (7 корпус, Минаевский пер., д. 2). Аудитория 7227.  
Время: 26 сентября 2016 года с 13-30 до 18-00.  
Регистрация участников с 12-45 по месту проведения круглого стола.

## 27 сентября 2016 года



### Панельная дискуссия 1. Роль транспорта в обеспечении устойчивого развития

Место проведения: Гуманитарный институт МИИТ (8 корпус, основной кампус). Аудитория 8509.  
Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45 (кофе-пауза с 11-30 до 11-45).  
Регистрация участников с 9-00 по месту проведения панельной дискуссии.



### Панельная дискуссия 2. Кросс-культурное и социально- экономическое измерение Транссиба и евроазиатских коридоров

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Аудитория 1404.  
Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 14-00 (кофе-пауза с 11-30 до 11-45).  
Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.



### Панельная дискуссия 3. ВСМ – глобальные перспективы и новые технологии

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Аудитория 1201.  
Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-00.  
Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса.



### Круглый стол 2. Клиентоориентированность, равный доступ к транспортным услугам

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус).  
Работа круглого стола проходит в двух параллельных секциях.



**Круглый стол 2. Секция 2.1. Перспективы развития пассажирского комплекса**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Аудитория 1112.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.



**Круглый стол 2. Секция 2.2. Управление качеством транспортных услуг**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Аудитория 1515.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.



**Круглый стол 3. Инновации на транспорте: основные направления поиска и взаимодействия науки и бизнеса**

Место проведения: Институт транспортной техники и систем управления (4 корпус, основной кампус). Аудитория 4210.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Круглый стол 3. Секция 3.1. Проблемы генерации и трансфера научного знания в транспортной отрасли. Организация межтранспортных научных исследований**

Место проведения: Институт транспортной техники и систем управления (4 корпус, основной кампус).

Аудитория 2422.



**Круглый стол 3. Секция 3.2. Новые транспортные средства. Перспективы развития подвижного состава железных дорог**

Место проведения: Институт транспортной техники и систем управления (2 корпус, основной кампус)

Аудитория 2505.



**Круглый стол 3. Секция 3.3. Инновации в перевозочном процессе и эксплуатации инфраструктуры**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус).

Аудитория 1540.



**Круглый стол 3. Секция 3.4. Перспективы развития технологий сварки на транспорте**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус).

Аудитория 1109.





**Круглый стол 4. «Зеленое» будущее транспорта. Бережливое производство и ресурсосбережение. Транспорт и окружающая среда**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Аудитория 1102.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса.



**Круглый стол 4. Секция 4.1. Новые экологичные технологии транспортной деятельности**

Место проведения: Кафедра «Химия и Инженерная Экология» (корпус 5, основной кампус).

Аудитория 5303.



**Круглый стол 4. Секция 4.2. Бережливое производство и ресурсосбережение**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус).

Аудитория 1102.



**Круглый стол 5. Мобильность населения и бизнеса, доступная транспортная среда**

Место проведения: Институт международных транспортных коммуникаций (ул. Новосущевская, д. 26а). Аудитория 225.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 11.30.

Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Круглый стол 6. Транспортная безопасность**

Место проведения: Российская академия путей сообщения (РАПС, Октябрьский переулок, д. 7). Аудитория 9402.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Круглый стол 6. Секция 6.1. Транспортная безопасность в системе железнодорожных перевозок**

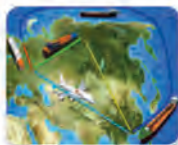
Место проведения: Российская академия путей сообщения (РАПС, Октябрьский переулок, д. 7).

Аудитория 9402.



**Круглый стол 6. Секция 6.2. Транспортная медицина**

Место проведения: НУЗ «Научный клинический центр ОАО «РЖД» (г. Москва, ул. Часовая, д. 20, корп. 8, этаж 2).



### Круглый стол 7. Логистика и транспортное взаимодействие

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус). Аудитория 1334.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.



### Круглый стол 7. Секция 7.1. Антикризисное управление транспортно-логистическими системами

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус).

Аудитория 1334.



### Круглый стол 7. Секция 7.2. Создание высокоэффективных товаротранспортных технологий и развитие экспедиторско-логистической деятельности

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус).

Аудитория 1504.



### Круглый стол 8. Интеллектуальные транспортные системы и цифровые технологии

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус). Аудитория 1406.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.



### Круглый стол 8. Секция 8.1. Интеллектуальные транспортные системы

Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус).

Аудитория 1406.



### Круглый стол 8. Секция 8.2. Информационные и спутниковые технологии железнодорожного транспорта

Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений (корпус 7, Минаевский пер., д. 2).

Аудитория 7318.



### Круглый стол 9. Особенности привлечения и подготовки кадров для транспортной отрасли

Место проведения: Институт управления и информационных технологий и Институт экономики и финансов (корпуса 1 и 3, основной кампус).

Время проведения: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 14-00.

Общее заседание секций в составе круглого стола (ауд. 3301, 3 корпус, с 12-30).



**ВНИМАНИЕ: в отличие от других круглых столов,  
Круглый стол 9. Особенности привлечения и подготовки кадров  
для транспортной отрасли**

начнет работу 27 сентября 2016 года с 9-30 с заседаний по секциям.

Регистрация с 9-00 по месту проведения секций.

В 12-30 состоится пленарное заседание круглого стола в составе всех секций.



**Круглый стол 9. Секция 9.1. Особенности координации подготовки  
в транспортных вузах кадров в сферах взаимодействия видов  
транспорта**

Место проведения: Институт экономики и финансов (корпус 3, основной кампус).

Аудитория 3207.



**Круглый стол 9. Секция 9.2. Развитие дистанционного обучения:  
взаимодействие интересов бизнеса и вузов**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).

Аудитория 1116.



**Круглый стол 9. Секция 9.3. Молодежь – будущее транспорта**

Место проведения: Институт экономики и финансов (корпус 3, основной кампус).

Аудитория 3216.



**Круглый стол 9. Секция 9.4. Практикоориентированное образование**

Место проведения: Институт экономики и финансов (корпус 3, основной кампус).

Аудитория 3301.



**Круглый стол 10. Прорывные технологии строительства  
и содержания транспортной инфраструктуры**

Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(7 корпус, Минаевский пер., д. 2). Аудитория 7227.

Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.

Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Круглый стол 10. Секция 10.1. Проектирование, строительство и  
эксплуатация пути, транспортных промышленных и гражданских  
сооружений: история, современность, перспективы**

Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(7 корпус, Минаевский пер., д. 2).

Аудитория 7227.



**Круглый стол 10. Секция 10.2. Особенности эксплуатации транспортной инфраструктуры и техники в экстремальных климатических условиях (арктические условия, вечная мерзлота, жаркий и влажный климат)**

Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
 (7 корпус, Минаевский пер., д. 2).  
 Аудитория 7618.



**Круглый стол 11. Экономический и внеэкономический транспортный эффект**

Место проведения: Институт экономики и финансов (3 корпус, основной кампус).  
 Аудитория 3204.  
 Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.  
 Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Круглый стол 12. Транспортное право – инструмент устойчивого развития**

Место проведения: Юридический институт  
 (6 корпус, основной кампус). Аудитория 6505.  
 Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45  
 Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Круглый стол 13. Перспективы интернационализации транспортного образования в современных условиях**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
 (1 корпус, основной кампус). Аудитория 1235.  
 Время: 27 сентября 2016 года с 9-00 до 12-00.



**Круглый стол 14. Городские транспортные системы и городской рельсовый транспорт**

Место проведения: Институт транспортной техники и систем управления  
 (4 корпус, основной кампус). Аудитория 4225.  
 Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.  
 Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.



**Пленарное заседание закрытия конференции**

Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
 (1 корпус, основной кампус).  
 Залы 1201 и 1334 (видео- и аудио трансляция).  
 Время: 27 сентября 2016 года с 14.15 до 15.45.

**26 сентября 2016 года**  
**Пленарное заседание открытия конференции**  
**(участие по персональным приглашениям)**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Залы 1201 и 1334 (видео- и аудио трансляция).*

*Время: 26 сентября 2016 года с 10-00 до 12-00.*

*Регистрация участников с 9-15 по месту проведения.*

*Осуществляется синхронный перевод на английский язык.*

**Выступающие:**

- **Лёвин Борис Алексеевич**, ректор Московского государственного университета путей сообщения, президент Ассоциации высших учебных заведений транспорта.
- **Аристов Сергей Алексеевич**, Статс-секретарь — заместитель Министра транспорта Российской Федерации.
- **Мишарин Александр Сергеевич**, первый вице-президент ОАО «РЖД».
- **Лубину Жан-Пьер**, Генеральный директор Международного союза железных дорог.
- **Иванов Владимир Викторович**, заместитель Президента Российской академии наук.
- **Жуков Виктор Павлович**, заместитель Председателя Комитета Организации сотрудничества железных дорог.
- **Ефимов Виталий Борисович**, Президент Союза транспортников России.
- **Бессонов Геннадий Иванович**, Генеральный секретарь Координационного совета по Транссибирским перевозкам.
- **Мёллер Дитрих**, президент компании «Сименс» в России.
- **Баскаков Петр Васильевич**, Генеральный директор ПАО «ТрансКонтейнер».
- **Ханс-Эберхард Шурк**, президент Высшей школы г. Аугсбург — университета прикладных наук (Германия).
- **Талашкин Геннадий Николаевич**, президент Союза строителей железных дорог.
- **Колев Пётр**, ректор Высшего транспортного училища им. Т. Каблешкова (София, Болгария).

Представление победителей и призеров Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Транспорт будущего».

Представление изданий, приуроченных к 120-летию МИИТ и конференции.

Подписание двусторонних документов.

**27 сентября 2016 года**  
**Панельная дискуссия 1.**  
**Роль транспорта в обеспечении устойчивого развития**

*Место проведения: Гуманитарный институт МИИТ  
(8 корпус, основной кампус).  
Аудитория 8509.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45 (кофе-пауза с 11-30 до 11-45).  
Регистрация участников с 9-00 по месту проведения панельной дискуссии.  
Осуществляется перевод на английский язык для иностранных участников.*

**Модераторы панельной дискуссии:**

- **Лубину Жан-Пьер**, генеральный директор Международного союза железных дорог.
- **Горбунов Александр Александрович**, доктор политических наук, профессор, директор Гуманитарного института Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Заречкин Евгений Юрьевич**, к.ф.н., зам. главного редактора журнала «Мир транспорта», начальник управления Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Основные темы панельной дискуссии:**

- *Понятие устойчивого развития — генезис и понимание.*
- *Устойчивое развитие — совокупность отдельных факторов или системное явление?*
- *Глобальный вклад железнодорожного транспорта в устойчивое развитие.*
- *Устойчивое развитие городских транспортных систем.*
- *Устойчивое развитие и качество жизни: транспортный аспект.*
- *Транспорт и социально-экономическое развитие.*

**Спикеры и участники панельной дискуссии:**

- **Лубину Жан-Пьер**, генеральный директор Международного союза железных дорог. *Роль железнодорожного транспорта в обеспечении глобального устойчивого развития.*
- **Мачерет Дмитрий Александрович**, первый зам. председателя Объединённого учёного совета ОАО «РЖД», доктор экономических наук, профессор, зав. кафедрой Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Железные дороги в рамках парадигмы устойчивого развития.*
- **Окрепилов Владимир Валентинович**, академик РАН, генеральный директор ФБУ «Тест — С.-Петербург». *Повышение устойчивости развития на основе экономики качества.*
- **Харитошкин Николай Викторович**, менеджер проекта Программы развития ООН / Глобального экологического фонда — Министерства транспорта Российской Федерации «Сокращение выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта в городах России».

- **Мосолова Ольга Владимировна**, старший научный сотрудник Института востоковедения РАН. *Социально-экономическая роль транспорта в развитии Австралии: экспорт-импорт в развитии промышленных центров и регионов.*
- **Маршак Аркадий Львович**, главный научный сотрудник сектора социологии культуры Института социологии РАН. *Роль социокультурной ситуации в развитии транспортной инфраструктуры современного российского общества.*
- **Серенко Ирина Николаевна**, старший научный сотрудник Института востоковедения РАН. *Транспорт как стимулирующий фактор развития экономики Пакистана.*
- **Черепанов Всеволод Дмитриевич**, к.п.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Диалектика развития: социальное измерение и значение транспорта.*
- **Латышева Наталия Александровна**, доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Логистика как системный и интеграционный инструмент обеспечения развития.*
- **Федякин Алексей Владимирович**, доктор политических наук, профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, доктор политических наук. *Региональная политика современного государства и императивы устойчивого развития транспортной отрасли.*
- **Головин Юрий Алексеевич**, зав. кафедрой социально-политических теорий Ярославского государственного университета имени П.Г. Демидова. *Гражданская активность молодежи — важное условие успешной профессиональной деятельности.*
- **Ветошкин Анатолий Петрович**, профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, доктор философских наук. *Гуманитарный компонент в устойчивом развитии российского социума.*
- **Бельницкий Данила Станиславович**, к.э.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Загурская Светлана Геннадьевна**, к.э.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Губоревич Вероника Анатольевна**, к.э.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

## **Панельная дискуссия 2.**

### **Кросс-культурное и социально-экономическое измерение Транссиба и евроазиатских коридоров**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус),  
Аудитория 1404.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 14-00 (кофе-пауза с 11-30 до 11-45).*

*Регистрация участников с 9-00 в холле Первого корпуса МИИТ.*

#### **Модераторы панельной дискуссии:**

- **Степанова Наталья Николаевна**, к.ф.н., заместитель Генерального секретаря Координационного совета по транссибирским перевозкам.

- **Куренков Петр Владимирович**, д.э.н., профессор, зам. директора института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Кретов Борис Иванович**, д.ф.н., профессор, зав. кафедрой Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Основные темы панельной дискуссии:**

- *Кросс-культурное измерение Транссиба.*
- *Специфика деятельности международных и региональных транспортных систем и коридоров.*
- *Социально-экономическая роль транспортных коридоров для развития стран, регионов и территорий.*
- *Транссибирская магистраль и «Шёлковый путь».*
- *Транссиб как катализатор экономического роста.*
- *Транспортная интеграция на Евроазиатском пространстве.*

**Спикеры и участники панельной дискуссии:**

- **Авдаков Игорь Юрьевич**, ведущий научный сотрудник Института востоковедения РАН. *Проекты основных международных железнодорожных магистралей на евразийском пространстве в контексте истории железнодорожного строительства. Железнодорожное строительство и современные проекты международных транспортных коридоров на евразийском сухопутном пространстве.*
- **Аристова Людмила Борисовна**, старший научный сотрудник, **Семенова Нелли Кимовна**, научный сотрудник, Институт востоковедения РАН. *Новая Евразийская транспортная политика.*
- **Голубчик Андрей Моисеевич**, Всероссийская академия внешней торговли, профессор. *Взаимодействие субъектов транспортного рынка при транссибирских перевозках.*
- **Гончаренко Станислав Степанович**, президент Евроазиатского транспортного инновационного центра, профессор. *Повышение эффективности восточного железнодорожного полигона «Транссиб-БАМ» на основе транспортно-промышленной кластеризации.*
- **Досенко Виктор Александрович**, первый вице-президент Международной академии транспорта, профессор. *Северный морской путь – заполярный Транссиб.*
- **Кириллова Алевтина Григорьевна**, доктор технических наук, профессор, советник Министра транспорта Российской Федерации. *Современные тренды развития международных транспортных коридоров.*
- **Куренков Петр Владимирович**, зам. директора Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, профессор. *Влияние тарифной и налоговой политики, информационного и правового обеспечения на географию внешнеторговых грузопотоков и конкурентоспособность транспортной системы России.*
- **Лукоянов Александр Константинович**, старший научный сотрудник Института востоковедения РАН. *Транспорт в развитии экономики прикаспийской зоны Ирана.*



- **Прокофьева Татьяна Анатольевна**, президент Ассоциации «ЛОГИНВЕСТ», профессор. *Роль Транссибирской магистрали и различных вариантов «Шёлковых путей» в экономическом развитии Российской Федерации.*
- **Семенова Нелли Кимовна**, научный сотрудник Института востоковедения РАН. *Перспективы транспортной интеграции в Центральной Азии.*
- **Судьин Андрей Владимирович**, научный сотрудник Института востоковедения РАН. *Россия – Иран: возрождение древнего торгового маршрута.*
- **Холопов Константин Владимирович**, профессор Всероссийской академии внешней торговли. *Международная конкурентоспособность Транссибирской магистрали в условиях формирования маршрутов Нового шёлкового пути.*
- **Чижек Юри́й Влади́мирович**, член Международной академии транспорта, руководитель Северо-Западного отделения МАКТ, действительный член Санкт-Петербургской НОО «Арктическая общественная академия наук». *Роль Транссибирской магистрали и различных вариантов «Шёлковых путей» в экономическом развитии Российской Федерации.*
- **Щербанин Юри́й Алексе́евич**, зав. лабораторией Института народнохозяйственного прогнозирования РАН. *Транссибирская магистраль и экономический рост: перспективы и обоснования.*
- **Якушев Алексей Жанович**, доцент, **Датсайхан Дамдиндорж**, аспирант, Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. *Стратегическое взаимодействие России и Монголии в обеспечении национальных интересов при развитии транспортной системы Азии.*
- **Скоселев Андрей Анатольевич**, заместитель Председателя Дирекции по инвестиционной политике и корпоративному развитию НП Консорциум «Союзнефтегазинвест», Генеральный директор ООО «ТрансСахалинИнвест». *Новый инфраструктурный проект создания транспортного коридора между Востоком и Западом – СевероСибирская железнодорожная магистраль (ТрансСиб-2).*

### Панельная дискуссия 3.

#### **ВСМ – глобальные перспективы и новые технологии**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Аудитория 1201.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-00.*

*Регистрация участников с 9-00 в холле Первого корпуса МИИТ.*

*Осуществляется перевод на английский язык для иностранных участников.*

#### **Модераторы панельной дискуссии:**

- **Лёвин Борис Алексеевич**, доктор технических наук, профессор, ректор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Вакуленко Сергей Петрович**, кандидат технических наук, профессор, директор Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, профессор.

**Основные темы панельной дискуссии:**

- *ВСМ – межрегиональное метро.*
- *Реализация проекта ВСМ «Москва–Казань».*
- *Интеграция ВСМ с транспортными системами мегаполисов.*
- *Международный опыт строительства и эксплуатации ВСМ.*
- *Ключевые технические требования ВСМ.*
- *Опыт эксплуатации ВСМ Москва–Санкт-Петербург.*
- *Основные проектные решения ВСМ «Москва–Казань».*
- *Требования к подвижному составу ВСМ.*
- *Влияние ВСМ на организацию движения пригородно-городского и внутригородского железнодорожного транспорта.*
- *Подготовка кадров для ВСМ.*

**Спикеры и участники панельной дискуссии:**

- **Мишарин Александр Сергеевич**, д.т.н., первый вице-президент ОАО «РЖД», генеральный директор ОАО «Скоростные магистрали». *ВСМ – межрегиональное метро России.*
- **Киселев Сергей Александрович**, зам. генерального директора ОАО «Скоростные магистрали». *Проектирование ВСМ «Москва–Казань».*
- **Андреев Владимир Евгеньевич**, главный инженер проекта ОАО «Скоростные магистрали», **Назаров Олег Николаевич**, зам. генерального директора ОАО «ВНИИЖТ». *Разработка подвижного состава для ВСМ.*
- **Розенберг Ефим Наумович**, первый зам. генерального директора ОАО «НИИАС». *Системы управления движением на ВСМ.*
- **Дорот Евгений Вячеславович**, зам. генерального директора по инновационному развитию АО «РЖДстрой». *Инновационные решения при строительстве ВСМ.*
- **Талашкин Геннадий Николаевич**, президент союза строителей железных дорог. *Организация сертификации продукции для ВСМ в России.*
- **Петров Алексей Владимирович**, генеральный директор АНО «Дирекция московского транспортного узла», советник Статс-секретаря – заместителя Министра транспорта РФ. **Вакуленко Сергей Петрович**, к.т.н., профессор, директор Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Интеграция ВСМ в транспортную систему Москвы.*
- **Мёллер Дитрих**, Президент Сименс в России, вице-президент Siemens AG. *Опыт строительства и эксплуатации ВСМ в Германии.*
- **Марион Сегретэн**, руководитель проекта технического сопровождения LGV Moscou SYSTRA. *Опыт строительства и эксплуатации ВСМ во Франции.*
- **Ху Цзентао**, заместитель генерального директора ООО «Китайская Инженерная Железнодорожная Корпорация «Эр Юань»». *Опыт строительства и эксплуатации ВСМ в Китае.*

**Участники панельной дискуссии:**

- **Акимов Андрей Валерьевич**, начальник управления внеуличных и новых видов транспорта ГКУ «Организатор перевозок».

- **Алёшина Елена Владимировна**, Бомбардье Транспортейшн, PR-Директор.
- **Амелин Юрий Петрович**, Фоссло кожифер-сп-Технология, Генеральный директор.
- **Артюхович Мария Викторовна**, Минтранс России, Заместитель начальника отдела стратегического развития и мониторинга реализации государственной политики.
- **Бакеркин Юрий Юрьевич**, РЖД, Начальник управления формирования, аудита и повышения эффективности инвестиционных проектов.
- **Бестемьянов Петр Филимонович**, директор Института транспортной техники и систем управления Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Бо Ланьсяо**, CRSC, Главный специалист департамента международного сотрудничества.
- **Бриль Виталий Леонидович**, СтройПутьИнвест, Член совета директоров.
- Буевский Вячеслав, PWC, Директор департамента стратегии и операционной эффективности в России и СНГ.
- **Булатов Гамид Баширович**, Первый заместитель руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы.
- **Бушуев Сергей Валентинович**, проректор по научной работе и международным связям Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Вакуленко Сергей Петрович**, директор Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Васильков Алексей Сергеевич**, вице-президент ОАО «Институт Гипростроймост».
- **Вотолевский Виталий Леонидович**, РЖД, Начальник Дирекции железнодорожных вокзалов.
- **Выгнанов Александр Аполлонович**, директор Русско-немецкого института Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Головинский Дмитрий Александрович**, Бостон Консалтинг Групп, Директор.
- **Голубовский Дмитрий Викторович**, Ленгипротранс, Генеральный директор.
- **Замуховский Александр Владимирович**, кафедра «Путь и путевое хозяйство» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Ильин Дмитрий Васильевич**, Мостовое Бюро, Генеральный директор.
- **Йон Давид**, Сименс, Руководитель подразделения магистральный транспорт департамента Мобильность.
- **Киселёв Игорь Павлович**, Проректор по международному сотрудничеству и связям с общественностью ФГБОУ ВО ПГУПС.
- **Колин Алексей Валентинович**, начальник центра независимых комплексных транспортных исследований Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Косырев Александр Борисович**, Заместитель Генерального директора АО «ВНИИЖТ».
- **Котлов Юрий Леонидович**, Начальник Управления новых технологий ОАО «Скоростные магистрали» .

- **Кузин Пётр Анатольевич**, заместитель министра транспорта Московской области.
- **Лексин Александр Георгиевич**, заместитель директора ФГУП ВНИИЖТ.
- **Лупанов Анатолий Васильевич**, Первый заместитель начальника дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта, филиала ОАО «РЖД» (ДКРС).
- **Лычагин Федор Михайлович**, Первый заместитель Генерального директора ОАО «Скоростные магистрали» .
- **Награльян Антон Александрович**, начальник Департамента управления персоналом ОАО «РЖД».
- **Николаев Андрей Геннадьевич**, АНО «Дирекция московского транспортного узла».
- **Петрушенко Георгий Владимирович**, Начальник центра организации скоростного и высокоскоростного сообщения ОАО «Российские железные дороги».
- **Покусаев Олег Николаевич**, Секретарь Экспертного совета по технической политике в области проектирования, строительства и эксплуатации высокоскоростных железнодорожных магистралей в Российской Федерации.
- **Романова Алина Терентьевна**, зав. кафедрой «Международный бизнес» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Романчиков Андрей Михайлович**, Бомбардье Транспортейшн (Сигнал), Технический директор.
- **Савкина Татьяна Васильевна**, Начальник управления кадровой политики и социального развития ОАО «Скоростные магистрали».
- **Солженицын Ермолай Александрович**, Мак-Кинзи и Компания Сиайэс, Старший партнер.
- **Степаненко Алексей Витальевич**, Вице-президент Союза Строителей Железных Дорог по вопросам саморегулирования.
- **Фиронов Анатолий Николаевич**, зав. кафедрой «Производственный менеджмент высокоскоростного железнодорожного движения» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Шипилов Василий Петрович**, заместитель директора Департамента государственного регулирования тарифов, инфраструктурных реформ и энергоэффективности Минэкономразвития России.

## **Круглый стол 1. Проблемы развития техники и технологий автодорожного хозяйства и автомобильного транспорта в контексте развития транспортных систем**

*Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(7 корпус, Минаевский пер., г. 2).*

*Аудитория 7227.*

*Время: 26 сентября 2016 года с 13-30 до 18-00.*

*Регистрация участников с 12-45 по месту проведения круглого стола.*

### **Модераторы круглого стола:**

- **Кельбах Сергей Валентинович**, председатель Правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги».
- **Приходько Вячеслав Михайлович**, д.т.н., член-корреспондент РАН, председатель Научного совета РАН по проблемам транспорта.

### **Сомодераторы круглого стола:**

- **Лушников Николай Александрович**, к.т.н., зав. кафедрой «Автомобильные дороги, аэродромы, основания и фундаменты» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Кузахметова Эмма Константиновна**, д.т.н., профессор кафедры «Автомобильные дороги, аэродромы, основания и фундаменты» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Основные темы круглого стола:**

- *Современные тенденции повышения эффективности проектирования и строительства автомобильных дорог.*
- *Современная правовая система выполнения госзаказов как основа нормативного и технологического прогресса в транспортном строительстве. Зарубежный и российский опыт.*
- *Интеграция автомобильных дорог СНГ в мировую дорожную сеть с учётом перспективных научных разработок.*

### **Выступления (вступительное слово):**

- **Астахов Игорь Георгиевич**, зам. руководителя Федерального дорожного агентства.
- **Кельбах Сергей Валентинович**, председатель Правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги».
- **Приходько Вячеслав Михайлович**, д.т.н., член-корреспондент РАН, председатель Научного совета РАН по проблемам транспорта.
- **Шепитько Таисия Васильевна**, директор Института пути, строительства и сооружений Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Спикеры круглого стола:**

- **Астахов Игорь Георгиевич**, зам. руководителя Федерального дорожного агентства. *Основные направления инновационной деятельности Федерального дорожного агентства.*
- **Шепитько Таисия Васильевна**, директор Института пути, строительства и сооружений Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, проф., д.т.н., **Лушников Николай Александрович**, зав. кафедрой ИПСС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, к.т.н. *Особенности подготовки кадров для строительства автомобильных дорог и аэродромов в современных условиях.*
- **Долгов Денис Владимирович**, зам. директора ИПСС по науке и инновационной деятельности, д.т.н. *Современные тенденции повышения эффективности строительства автомобильных дорог.*
- **Кузахметова Эмма Константиновна**, проф. кафедры «Автомобильные дороги, аэродромы, основания и фундаменты» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.т.н. *Научное обоснование актуализации и гармонизации нормативной базы по проектированию автомобильных дорог.*
- **Каримов Бури Бачабекович**, проф. кафедры «Автомобильные дороги, аэродромы, основания и фундаменты» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, руководитель Секретариата Межправительственного Совета Дорожников, д.т.н. *Интеграция автомобильных дорог СНГ в мировую дорожную сеть.*
- **Уве Филипп**, генеральный директор компании IUP consulting. *Современная правовая система выполнения госзаказов в транспортном строительстве. Опыт в России и за рубежом.*
- **Алексеев Кирилл Александрович**, Заместитель главного инженера, «Северо-западная концессионная компания», **Завьялов Олег Сергеевич**, менеджер по связям с общественностью, «Северо-западная концессионная компания», **Куликов Андрей Иванович**, Главный инженер проекта 1558 «Строительство автомобильной дороги от Генподрядчика ПАО «Мостотрест». *Инновации в технологических процессах при строительстве федеральной автомагистрали «Москва—Санкт-Петербург».*
- **Поспелов Павел Иванович**, зав. кафедрой «Изыскания и проектирование дорог» МАДИ, д.т.н. *Проектирование пересечений автомобильных дорог в современных условиях развития транспортной системы. Направления совершенствования норм проектирования автомобильной дороги в части назначения геометрических параметров её элементов.*
- **Бабаскин Юрий Георгиевич**, доцент Белорусского Национального Технического Университета, к.т.н. *Учёт условий работы цементобетонного покрытия при назначении конструкции земляного полотна автомобильных дорог.*
- **Жанказиев Султан Владимирович**, зав. кафедрой «Организации и безопасности движения» МАДИ, д.т.н. *Современные тенденции развития транспортно-дорожной инфраструктуры.*
- **Малинин Павел Алексеевич**, технический директор московского представительства ООО «СК ИнжПроектСтрой»; **Струнин Павел Владимирович**, руководитель

проектного отдела Московского представительства ООО «СК ИнжПроектСтрой», к.т.н. *Опыт использования технологии струйной цементации грунтов при строительстве и реконструкции инженерных сооружений.*

- **Тимофеева Людмила Михайловна**, директор ООО «НИЛ ТРАНСМОСТ», д.т.н.; **Тимофеев Михаил Романович**, гл. инженер ООО «НИЛ ТРАНСМОСТ». *Комплексные технологии строительства автомобильных дорог в сложных инженерно-геологических условиях Урала.*
- **Роман Лидия Тарасовна**, зав. лабораторией кафедры «Геокриологии» МГУ им. М.В. Ломоносова, проф., член секции инженерного мерзлотоведения совета по криологии Земли, д.г.-м.н.; **Котов Павел Игоревич**, ст. науч. сотр. кафедры «Геокриологии» Геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, к.г.-м.н.; **Царапов Михаил Николаевич**, ст. науч. сотр. кафедры «Геокриологии» Геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, к.г.-м.н. *Пересмотр критериев состояния грунтов для оценки несущей способности основания сооружений в криолитозе.*
- **Цуканова Ольга Анатольевна**, главный технолог ООО «Дороги будущего». *Новые технологии при ремонте дорожных одежд автомобильных дорог с использованием полимерных вяжущих.*
- **Виноградов Борис Алексеевич**, зам. начальника технического отдела института ФГУП ГП и НИИ ГА «Аэропроект», к.т.н. *Новейшие технические решения по двухуровневой развязке подъездной автомобильной дороги к аэропорту «Шереметьево» и рулежной дорожки.*
- **Дыдышко Петр Иванович**, доктор технических наук, главный научный сотрудник АО «ВНИИЖТ», **Кузахметова Эмма Константиновна**, проф. кафедры «Автомобильные дороги, аэродромы, основания и фундаменты», д.т.н. *Особенности проектирования высокоскоростных совмещенных автомобильных и железных дорог.*

#### **Участники круглого стола:**

- **Яромко Вячеслав Николаевич**, Государственное предприятие «БелдорНИИ», Главный научный сотрудник.
- **Жустарёва Елена Владимировна**, МАДИ, доцент.
- **Юмашев Владислав Михайлович**, ЗАО «СоюздорНИИ», заместитель генерального директора, директор по науке.
- **Козлов Алексей Игоревич**, ЗАО «СоюздорНИИ», Генеральный директор.
- **Коган Роберт Альбертович**, ЗАО «СоюздорНИИ», Заместитель директора по науке.
- **Могильный Константин Витальевич**, ФКУ «Центравтомагистраль», главный инженер.
- **Мирошкин Алексей Константинович**, ЗАО «Институт ПРОМОС», ведущий инженер.
- **Муравьев Сергей Викторович**, ООО «МД Системы», Генеральный директор.
- **Горбунов Олег Александрович**, ООО «МД Системы», Руководитель проекта РФ.
- **Ильин Анатолий Николаевич**, АО «КРОКУС», Руководитель испытательной лаборатории.
- **Воронина Елена Ивановна**, АО ЦНИИС, старший научный сотрудник.
- **Жорняк Сергей Георгиевич**, АО ЦНИИС, заведующий лабораторией.

- **Аливер Юрий Андреевич**, Региональный сертификационный центр «ОПЫТНОЕ» (МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ»), Начальник лаборатории «Геотехнические материалы и конструкции».
- **Тяпочкин Алексей Владимирович**, АО ЦНИИС, заведующий сектором.
- **Новиков Андрей Геннадьевич**, АО ЦНИИС, научный сотрудник.
- **Лейтланд Инесса Владимировна**, ЗАО «ЦАДИ», зам. генерального директора.
- **Аверьянов Виталий Николаевич**, АО «ПИНИБ «ГИТЕСТ», Генеральный директор.
- **Борткевич Станислав Викторович**, АО «ПИНИБ «ГИТЕСТ», Главный инженер.
- **Жерихин Александр Сергеевич**, ГИП АО «ПИНИБ «ГИТЕСТ»
- **Медведев Николай Викторович**, АДАОиФ ИПСС, доцент кафедры, к.т.н.
- **Рюмин Максим Геннадьевич**, АДАОиФ ИПСС, старший преподаватель.
- **Инкин Николай Иванович**, АДАОиФ ИПСС, доцент кафедры, к.т.н.
- **Кириллова Наталья Юрьевна**, АДАОиФ ИПСС, доцент кафедры, к.т.н.
- **Тенирядко Надежда Ивановна**, АДАОиФ ИПСС, доцент кафедры, к.т.н.
- **Шмелев Василий Алексеевич**, АДАОиФ ИПСС, доцент кафедры, к.т.н.
- **Заикина Лидия Леонидовна**, АДАОиФ ИПСС, доцент кафедры, к.т.н.
- **Глебов Александр Викторович**, АДАОиФ ИПСС, старший преподаватель.
- **Казарян Рубен Рафаелович**, АДАОиФ ИПСС, профессор кафедры, д.т.н.
- **Хусаинов Искандер Джахидович**, ОАО «Наука», зам. директора, к.т.н.
- **Бойков Валерий Николаевич**, МАДИ, зав. кафедрой «Геодезия и информатика».
- **Неретин Александр Алексеевич**, МАДИ, доцент кафедры геодезии и информатики, к.т.н.
- **Чистяков Игорь Владимирович**, декан МАДИ, д.т.н., дорожно-строительный факультет.
- **Гомбодорж Ганболд**, Инспектор службы контроля АО «Улан-Баторская железная дорога»

#### **Стендовые выступления:**

- **Лушников Николай Александрович**, зав. кафедрой Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, к.т.н. *Современные средства диагностики автомобильных дорог.*
- **Гольдфельд Игорь Зульевич**, начальник сектора «Стандартизации и качества» ОАО «Фундаментпроект», к.т.н. *Тороидный каток (ТРК) – универсальное оборудование для дорог, мостов и площадей.*
- **Григоренко Николай Иванович**, научный консультант АО «Роботэкс», чл.-корр. РИА, к.т.н.; **Янчук Евгений Евгеньевич**, главный конструктор АО «Роботэкс», чл.-корр. РИА, к.т.н. *Пример использования беспилотного летательного аппарата для диагностики состояния всех элементов автомобильной дороги и её инфраструктуры.*
- **Дайлов Александр Алексеевич**, Директор МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ». *Идентификация строительных материалов в процессе входного контроля методами термического анализа.*
- **Лугов Сергей Владимирович**, к.т.н., доцент кафедры «Строительство и эксплуатация дорог» МАДИ. Кудрявцев Андрей Николаевич, аспирант 2 курса кафедры «Строительство и эксплуатация дорог» МАДИ. *О процессах, происходящих в слоях основания дорожных одежд из необработанного каменного материала.*



- **Морева Елена Сергеевна**, аспирант 2 курса кафедры Экономика дорожного хозяйства МАДИ. *К вопросу об определении стоимости жизненного цикла дорожного сооружения..*
- **Кочетов Анатолий Сергеевич**, руководитель Центра развития дорожных технических средств, систем защиты, контроля и безопасности на рельсовом и автомобильном транспорте ИПСС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, старший научный сотрудник, к.т.н., **Воевода Дмитрий Олегович**, ИПСС, Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II. *Новый материал настила железнодорожного переезда и пешеходного перехода.*
- **Ишаев Леонид Андреевич**, магистр Лидского университета Великобритании. *Политика ценообразования платных автомагистралей на примере магистрали «Москва—Санкт-Петербург».*

## **Круглый стол 2. Клиентоориентированность, равный доступ к транспортным услугам**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Круглый стол работает в составе двух параллельных секций.*

*Время работы секций: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.*

### **Секция 2.1. Перспективы развития пассажирского комплекса**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Аудитория 1112.*

*Время работы: с 9-30 до 13-45 (кофе-пауза с 11-30 до 11-45).*

#### **Председатель секции:**

- **Шнейдер Максим Александрович**, начальник Департамента управления бизнес-блоком «Пассажирские перевозки» ОАО «РЖД».

#### **Сопредседатели секции:**

- **Белянкин Алексей Юрьевич**, начальник Центра по корпоративному управлению пригородным комплексом ОАО «РЖД».
- **Жигунов Алексей Владимирович**, заместитель генерального директора АО «ФПК».
- **Кравцов Константин Константинович**, заместитель начальника Дирекции железнодорожных вокзалов — филиала ОАО «РЖД».
- **Туманов Андрей Викторович**, начальник Московской дирекции пассажирских обустройств — структурного подразделения Центральной дирекции пассажирских обустройств — филиала ОАО «РЖД».
- **Петров Антон Юрьевич**, генеральный директор Дирекции скоростного сообщения — филиала ОАО «РЖД».

- **Вакуленко Сергей Петрович**, профессор, директор ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Основные темы секции:**

- *Вектор развития пассажирского комплекса.*
- *Клиентоориентированность и качество обслуживания пассажиров.*
- *Транспортное обслуживание населения в городских агломерациях.*
- *Ценообразование и тарифы.*
- *Технико-технологические и правовые особенности организации пассажирских перевозок.*
- *Автоматизированные системы управления пассажирскими перевозками.*
- *Вокзальные комплексы и ППУ.*

**Спикеры секции :**

- **Вакуленко Сергей Петрович**, профессор, директор ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Вступительное слово.*
- **Шнейдер Максим Александрович**, начальник департамента управления бизнес-блоком «Пассажирские перевозки» ОАО «РЖД». *Вектор развития пассажирского комплекса.*
- **Белянкин Алексей Юрьевич**, начальник Центра по корпоративному управлению пригородным комплексом ОАО «РЖД». *Система комплексного транспортного обслуживания населения в городских агломерациях.*
- **Жигунов Алексей Владимирович**, заместитель генерального директора АО «ФПК». *Перспективные направления развития АО «ФПК».*
- **Кравцов Константин Константинович**, заместитель начальника Дирекции железнодорожных вокзалов — филиала ОАО «РЖД».
- **Туманов Андрей Викторович**, начальник Московской дирекции пассажирских обустройств — структурного подразделения Центральной дирекции пассажирских обустройств — филиала ОАО «РЖД». *Развитие пассажирского комплекса ОАО «РЖД» в рамках организации пассажирского движения на МЦК.*
- **Лисневский Руслан Владимирович**, директор по развитию ОАО «Центральная ППК». *Шаг навстречу пассажиру. Новые подходы в развитии услуг в пригородном сообщении.*
- **Исаева Анна Андреевна**, к.э.н., доцент, заместитель генерального директора ОАО «Московское речное пароходство», директор по судоходству на внутренних водных путях Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Российская палата судоходства», зав. кафедрой «Пассажирские и туристические перевозки» ФГУБОУ ВО «Московская государственная академия водного транспорта». *Перспективы развития социально-значимых пассажирских перевозок.*
- **Сай Василий Михайлович**, д.т.н., профессор УрГУПС. *Этапы создания маршрута «Городская электричка».*
- **Персианов Владимир Александрович**, д.э.н., профессор, заслуженный деятель науки РСФСР (содокладчик **Метелкин Павел Владимирович**, д.э.н., профессор ГУУ). *Роль рельсового транспорта в обслуживании населения крупных городов и городских агломераций.*

- **Яцкевич Константин Олегович**, соискатель кафедры «Транспортный бизнес» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Удобство для пассажира: как развернуть снижение объемов пассажирских перевозок в международном сообщении?*
- **Горюшинский Игорь Владимирович**, д.э.н., профессор, Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Развивая вектор клиентоориентированности.*
- **Буланов Антон Владимирович**, руководитель программы «Бренд-менеджмент» НИУ ВШЭ. *Принципы брендирования качества услуги.*
- **Левшукова Мария Юрьевна**, начальник Сектора организации содействия маломобильным группам населения Дирекции железнодорожных вокзалов — филиала ОАО «РЖД». *Повышение качества обслуживания маломобильных пассажиров на вокзальных комплексах ДЖВ.*
- **Мирошниченко Ольга Федоровна**, зав. отделением «Экономика и финансы» АО «ВНИИЖТ», д.э.н., профессор. *Управление экономическими процессами в сфере железнодорожных пассажирских перевозок.*
- **Щукин Владимир Вячеславович**, к.э.н., Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II. *Актуальные вопросы ценообразования на пригородные перевозки в рамках взаимоотношений субъектов РФ и компаний-перевозчиков.*
- **Леонова Ольга Геннадьевна**, к.э.н., доцент Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова. *Проблема формирования тарифов на пригородные пассажирские перевозки.*
- **Панфилова Виктория Вадимовна**, соискатель кафедры «Транспортный бизнес» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Проблемы и перспективы развития системы динамического ценообразования.*
- **Каликина Татьяна Николаевна**, к.т.н., доцент, зав. кафедрой Дальневосточного университета путей сообщения, **Китанина Ксения Викторовна**, преподаватель кафедры «Организация перевозок и безопасность на транспорте». *Региональные аспекты в организации железнодорожных пассажирских перевозок.*
- **Роменский Дмитрий Юрьевич**, **Колин Алексей Валентинович**, старшие преподаватели Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Проблемы интеграции пассажирских перевозок в дальнем и пригородном сообщении.*
- **Савельев Максим Юрьевич**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Повышение эффективности управления парком пассажирских вагонов.*
- **Макарова Елена Алексеевна**, зам. заведующей лабораторией отделения «Пассажирские перевозки и АСУ «Экспресс» АО «ВНИИЖТ». *Развитие функциональных возможностей АСУ «Экспресс-3» для бизнес-процессов планирования и регулирования пассажирских перевозок.*
- **Шагимуратова Анна Анатольевна**, аспирант НИУ МГСУ. *Выбор критериев оценки транспортно-пересадочных узлов железнодорожного транспорта.*
- **Овчинникова Елена Александровна**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Применение*

*технологий имитационного 3-D моделирования при проектировании вокзального пространства.*

- **Шмаль Вадим Николаевич**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Пазойский Юрий Ошарович**, д.т.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Абдулаев Ильдар Салимович**, аспирант кафедры «Железнодорожные станции и узлы» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, первый заместитель начальника Московского центра организации работы железнодорожных станций Октябрьской дирекции управления движением — структурного подразделения Центральной дирекции управления движением — филиала ОАО «РЖД». *Разработка имитационной модели пассажирской железнодорожной станций для определения её наличной пропускной способности.*

#### **Участники:**

- **Копылова Екатерина Витальевна**, заместитель директора ИУИТ по науке, к.т.н., доцент кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Куликова Екатерина Борисовна**, к.т.н., доцент кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Евреенова Надежда Юрьевна**, к.т.н., доцент кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Туманов Михаил Андреевич**, аспирант кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Мадяр Ольга Николаевна**, аспирант кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Голиков Константин Владимирович**, аспирант кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Орлова Елена Николаевна**, инженер кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Боловинцев Максим Юрьевич**, сотрудник кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Ямпольская Алина Станиславовна**, сотрудник кафедры «Транспортный бизнес» ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

## Секция 2.2. Управление качеством транспортных услуг

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Аудитория 1515.*

*Время работы: с 9-30 до 13-45 (кофе-пауза с 11-30 до 11-45)*

### **Председатель секции:**

- **Махмудов Тимур Мэлсович**, Заместитель генерального директора Центра фирменного транспортного обслуживания — филиала ОАО «РЖД» (на стадии согласования).

### **Сопредседатели:**

- **Казанцев Александр Петрович**, заместитель руководителя, заместитель начальника управления правового обеспечения Центр фирменного транспортного обслуживания — филиал ОАО «РЖД» (ЦФТО).
- **Нутович Вероника Евгеньевна**, к.т.н., зав. научно-исследовательской лабораторией Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Каширцева Татьяна Игоревна**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Основные темы секции:**

- *Актуальные проблемы и индикаторы обеспечения качества транспортно-логистических услуг в области грузовых и пассажирских перевозок.*
- *Совершенствование технологий грузовой и коммерческой работы как инструмент повышения качества предоставления услуг.*
- *Повышение качества продукции транспортных предприятий на основе совершенствования технологических процессов, выявления резервов и снижения непроизводительных расходов.*
- *Роль IT-технологий в повышении качества транспортно-логистических услуг в области грузовых и пассажирских перевозок.*

### **Основные спикеры секции:**

- **Некрасов Алексей Германович**, д.т.н., профессор кафедры «Менеджмент» Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета. *Транспортно-логистические системы нового поколения: управление жизненным циклом.*
- **Псеровская Елена Дмитриевна**, к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Логистика, коммерческая работа и подвижной состав» Сибирский государственный университет путей сообщения. *О реализации принципов клиентоориентированности в системе продаж услуг.*
- **Хазанский Алексей Валентинович**, зам. генерального директора ОАО Научно-производственное предприятие «Альфа-Прибор». *Автоматизированные системы контроля подвижного состава, применяемые в хозяйстве грузовой и коммерческой работы.*

- **Крестинин Алексей Васильевич**, главный инженер проекта Проектно-конструкторско-технологическое бюро по системам информатизации – филиал ОАО «РЖД». *Электронное взаимодействие ОАО «РЖД» и ФТС России: состояние, проблемы и перспективы.*
- **Христолюбов Александр Васильевич**, генеральный директор Научный центр «Транспортировка опасных грузов». *Управление качеством перевозок опасных грузов. Клиентоориентированность и равный доступ к транспортным услугам при международных перевозках опасных грузов.*
- **Гагарский Энгельс Александрович**, д.т.н., профессор, зав. отделом межотраслевой транспортной координации ТТС (ОМТКТТС). Проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт морского транспорта АО «Союзморниипроект». *Мировые современные направления взаимодействия морского, железнодорожного и других видов транспорта в главных припортовых транспортных узлах.*
- **Кузнецов Александр Петрович**, д.т.н., профессор, зам. генерального директора по научной работе, Институт проблем транспорта и логистики. *Геополитическая трансформация мировых путей сообщения и ее влияние на современную транспортно-логистическую деятельность.*
- **Розенфельд Роман Владимирович**, исполнительный директор Группа компаний «Руссо Транс». *Актуальные проблемы работы экспедиторских компаний в сегменте контейнерных перевозок.*
- **Мурев Дмитрий Иовчович**, Главный инженер Центра фирменного транспортного обслуживания ОАО «РЖД», **Ефимова Ольга Владимировна**, д.э.н., профессор, Первый заместитель директора ИУИТ – начальник учебного отдела Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Управление продажами транспортно-логистических услуг с позиций клиентоориентированности.*
- **Бройтман Григорий Яковлевич**, к.т.н., доцент, Генеральный директор ООО «Диспетчер». *Клиентоориентированность – фантом или философия?*
- **Потапов Илья Павлович**, Начальник отдела комплексных исследований, стандартизации и логистического сопровождения проектов ЗАО «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ». *Повышение эффективности реализации контейнерных перевозок на основе внедрения крупнотоннажных контейнеров.*
- **Сухарьков Юрий Сергеевич**, Директор по информатизации и технологическому обеспечению АО «РЖД ЛОГИСТИКА». *Мобильное приложение как средство повышения клиентоориентированности компании АО «РЖД Логистика».*
- **Зенина Надежда Николаевна**, к.э.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Разработка карт потока создания ценности для совершенствования бизнес-процессов ОАО «РЖД».*
- **Столяров Евгений Евгеньевич**, заместитель директора филиала в г. Москва по продажам и мультимодальным перевозкам ООО «Рускон», **Семенов Денис Сергеевич**, аспирант Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Триангуляция как способ создания конкурентного сервиса для грузовладельцев.*
- **Андреева Людмила Александровна**, д.т.н., профессор, заместитель директора ЗАО «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ», **Букреева Алена Сергеевна**, руководитель сектора

ЗАО «ПРОМТРАННИИПРОЕКТ». *Проблемы развития лесопромышленного комплекса России.*

- **Туранов Хабибулла Туранович**, д.т.н., профессор Уральский государственный университет путей сообщения (УрГУПС), **Власова Н.В.**, к.т.н., доцент Иркутский государственный университет путей сообщения, **Псеровская Елена Дмитриевна**, к.т.н., доцент, Сибирский государственный университет путей сообщения, **Молчанова О.В.**, к.т.н., доцент, Уральский государственный университет путей сообщения. *Новая методика расчёта гибких элементов креплений твёрдотельного груза.*
- **Тренгулов Руслан Сирачевич**, ведущий инженер отдела по ремонту погрузочно-разгрузочной техники и грузового автомобильного транспорта ПАО «Транс-Контейнер», **Никонов Юрий Сергеевич**, старший преподаватель кафедры «Менеджмент и логистика на транспорте» Самарского государственного университета путей сообщения (СамГУПС). *Резервы увеличения объемов контейнерных перевозок на железнодорожном транспорте.*

#### **Участники:**

- **Мамаев Энвер Агапашаевич**, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Логистика и управление транспортными системами», Ростовский государственный университет путей сообщения.
- **Суханов Георгий Иванович**, к.т.н., доцент, декан факультета «Управление на транспорте и информационные технологии», Иркутский государственный университет путей сообщения
- **Винокурова Татьяна Алексеевна**, к.т.н., начальник отделения грузовой и коммерческой работы Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт информатизации, автоматизации и связи на железнодорожном транспорте (ОАО «НИИАС»).
- **Корнаузов Михаил Александрович**, Генеральный директор ООО «ИнтелЛекс».
- **Аникин Андрей Анатольевич**, Директор Проектного конструкторско-технологического бюро – филиала ОАО «НИИАС» – заместитель Генерального директора ОАО «НИИАС».
- **Кубарев Михаил Евгеньевич**, начальник управления грузовой и коммерческой работы, Центр фирменного транспортного обслуживания – филиал ОАО «РЖД» (ЦФТО).
- **Тимофеев Сергей Владимирович**, заместитель начальника отдела контроля исполнения заявок, Центр фирменного транспортного обслуживания – филиал ОАО «РЖД» (ЦФТО).
- **Литвинова Татьяна Васильевна**, начальник отдела организации грузовой и коммерческой работы, Центр фирменного транспортного обслуживания – филиал ОАО «РЖД» (ЦФТО).
- **Курунова Влада Олеговна**, начальник управления совершенствования качества услуг Центр фирменного транспортного обслуживания - филиал ОАО «РЖД» (ЦФТО).
- **Сиротич Юрий Романович**, начальник центра по таможенной деятельности – Структурного подразделения ОАО «РЖД».
- **Киреев Руслан Иванович**, заместитель начальника управления движения Центральной дирекции управления движением ОАО «РЖД».

- **Волков Андрей Геннадьевич**, заместитель генерального директора по железнодорожному транспорту АО «ОТЭКО».
- **Иловайский Александр Николаевич**, кандидат технических наук.
- **Ребец Роман Викторович**, руководитель проекта 4PL РЖДС, Компания Жефко.
- **Дворецкий Максим Юрьевич**, начальник лаборатории Автоматизации коммерческого осмотра, Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт информатизации, автоматизации и связи на железнодорожном транспорте (ОАО «НИИАС»).
- **Басин Роман Васильевич**, руководитель службы, Открытое акционерное общество Научно-производственное предприятие «Альфа-Прибор» (ОАО НПП Альфа-Прибор).
- **Лысый Валерий Михайлович**, директор представительства, Открытое акционерное общество Научно-производственное предприятие «Альфа-Прибор» (ОАО НПП Альфа-Прибор).
- **Никишин Валентин Валентинович**, главный специалист, Открытое акционерное общество Научно-производственное предприятие «Альфа-Прибор» (ОАО НПП Альфа-Прибор).

### **Круглый стол 3. Инновации на транспорте: основные направления поиска и взаимодействия науки и бизнеса**

*Место проведения: Институт транспортной техники  
и систем управления (4 корпус, основной кампус).  
Аудитория 4210.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

#### **Модераторы круглого стола:**

- **Цыденов Алексей Самбуевич**, заместитель Министра транспорта Российской Федерации.
- **Давыдов Алексей Михайлович**, к.т.н., доцент, проректор по научной работе и инновациям Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **Выступления на круглом столе:**

- **Зайцев Анатолий Александрович**, руководитель Научно-образовательного центра инновационного развития пассажирских железнодорожных перевозок (НОЦ ПП ПГУПС). *Отечественный магнитолевитационный транспорт.*
- **Малинецкий Георгий Геннадьевич**, зав. отделом моделирования нелинейных процессов Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН». *Научно-технологический прогноз развития транспортной отрасли в 2016–2020 гг.*
- **Соляков Олег Владимирович**, проректор МГАВТ. *Организация взаимодействия между государственными и корпоративными научно-исследовательскими институтами и вузами.*



- **Фролов Вадим Анатольевич**, вице-президент Российского научно-технического сварочного общества (РНТСО). *Состояние и перспективы развития сварки в России.*

## **СЕКЦИИ** **(начинают работу после заседания круглого стола)**

### **Секция 3.1.** **Проблемы генерации и трансфера научного знания в транспортной отрасли. Организация межтранспортных научных исследований**

*Место проведения: Институт транспортной техники  
и систем управления (2 корпус, основной кампус).  
Аудитория 2422.*

#### **Председатель секции:**

- **Цыденов Алексей Самбуевич**, заместитель Министра транспорта Российской Федерации.

#### **Сопредседатели секции:**

- **Давыдов Алексей Михайлович**, к.т.н., доцент, проректор по научной работе и инновациям Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Тарасова Валентина Николаевна**, д.и.н., профессор, зав. кафедрой «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **Основные темы секции:**

- *Организация взаимодействия между государственными и корпоративными НИИ, вузами и НИИ.*
- *Ключевая перспективная тематика транспортных научных исследований.*
- *Проблемы трансфера знаний в транспортную отрасль из сферы фундаментальных знаний.*
- *Взаимодействие организаций РАН и научных транспортных организаций*
- *Взаимодействие с современными технологическими центрами.*

#### **Спикеры секции:**

- **Тихонов Алексей Иванович**, к.т.н., директор ИНЖЭКИН МАИ, **Новиков Сергей Вячеславович**, к.э.н., зам. директора ИНЖЭКИН МАИ по инновационному развитию, **Федотова Марина Александровна**, к.э.н., доцент МАИ. *Повышение эффективности взаимодействия вузов и предприятий в области высокотехнологичного производства.*
- **Ляпина Светлана Юрьевна**, д.э.н., профессор НИУ «Высшая школа экономики». *Проблемы научно-технического сотрудничества и партнерства российских железных дорог и научных организаций.*

- **Давыдов Алексей Михайлович**, проректор по научной работе и инновациям Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Попов Валерий Васильевич**, генеральный директор ООО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА». *О новой инновационной культуре в транспортной отрасли.*
- **Тарасова Валентина Николаевна**, д.и.н., профессор, зав. кафедрой «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Взаимодействие фундаментальных и прикладных исследований в развитии науки МИИТ.*
- **Казаков Николай Николаевич**, к.т.н, доцент, «Белорусский государственный университет транспорта». *Актуализация модели инновационного развития воднотранспортной системы.*
- **Пономарев Евгений Владимирович**, начальник научно-исследовательской части ФГБОУ ВПО «Омский государственный университет путей сообщения». *Результаты и перспективы участия железнодорожных вузов в научно-техническом развитии ОАО «РЖД».*
- **Лукашев Владимир Иосифович**, д.э.н., профессор кафедры «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *О вкладе статистической науки в развитие железнодорожного хозяйства.*
- **Дрожжина Алеся Михайловна**, ассистент кафедры «Инновационные технологии», аспирант Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Взаимодействие отечественной науки и бизнеса в обеспечении скоростного пассажирского сообщения.*
- **Рыбалко Артём Владимирович**, Руководитель направления федеральных проектов Фонда инфраструктурных и образовательных программ ОАО «РОСНАНО». *Нанотехнологии для инновационного развития железнодорожной отрасли.*
- **Пантина Татьяна Алексеевна**, проректор по научной работе ФГБОУ ВО ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова. *Взаимодействие ГУМ РФ им. адмирала С.О. Макарова с научно-исследовательскими и проектными организациями при разработке проектов развития морского и внутреннего водного транспорта.*
- **Титов Сергей Владиленович**, начальник научно-исследовательской службы ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта». *Организация межтранспортных НИОКР на примере Сибирского государственного университета водного транспорта.*
- **Чижов Сергей Владимирович**, председатель Комитета по конкурсным процедурам и инновациям Национального объединения изыскателей и проектировщиков. *Перспективные направления научных исследований в сфере системной безопасности транспортных сооружений. Проблема реализации инновационного подхода.*
- **Горин Дмитрий Вячеславович**, доцент кафедры «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, генеральный директор малого инновационного предприятия. *Коммерциализация инновационных проектов по применению волоконно-оптического кабеля в инфраструктурных отраслях, в том числе на транспорте.*
- **Маслова Елена Владимировна**, ассистент кафедры «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Ни -

коля II. *Прогнозирование экономического ущерба техногенных рисков на железнодорожном транспорте.*

- **Дячук Алексей Михайлович, Каюда Денис Васильевич**, студенты 2 курса магистратуры кафедры «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Перспективные технологии развития железнодорожного транспорта и подходы к их освоению на железнодорожном транспорте.*
- **Федотова Мария Алексеевна**, студентка 2 курса магистратуры кафедры «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Цифровой железнодорожный транспорт как перспективная технология развития российских железных дорог.*
- **Боровский Артемий Юрьевич**, студент магистратуры кафедра «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Перспективы применения цифровой подвижной радиосвязи на железнодорожном транспорте.*
- **Жуков Виталий Васильевич**, Генеральный директор Дестино и Ко, разработчик отечественного конструктора AVToys. *Формирование практических навыков у будущего инженера-конструктора в ходе развития научно-технического творчества детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста.*
- **Ермишин Александр Васильевич**. *Преодоление «голыны смерти» в жизненном цикле инноваций.*
- **Слонов Олег Николаевич**, заместитель начальника службы, начальника технологического отдела службы технической политики Горьковской железной дороги. *Скоростное и высокоскоростное движение пассажирских поездов.*
- **Евсеев Олег Владимирович**, директор ФГБУ «Научный центр по комплексным транспортным проблемам Министерства транспорта Российской Федерации».
- **Гришин Владимир Петрович**, Советник начальника отделения проектного института Федерального центра науки и высоких технологий ПО «ЭЛЕРОН» ГК «РОС - АТОМ».
- **Бахмутов Сергей Васильевич**, Член Экспертного совета Министерства транспорта Российской Федерации по импортозамещению и повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе, заместитель генерального директора по науке ФГУП «НАМИ».
- **Берков Андрей Дмитриевич**, директор программ стимулирования спроса Фонда инфраструктурных и образовательных программ ОАО «РОСНАНО».

#### **Участники:**

- **Емельяненко Елена Львовна**, руководитель научно-технического комплекса систем энергоэффективности и светодиодных технологий ОАО «НИИАС».
- **Бокарев Сергей Александрович**, проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный университет путей сообщения».
- **Бушуев Сергей Валентинович**, проректор по научной работе и международным связям ФГБОУ ВПО «Уральский государственный университет путей сообщения».
- **Годяев Александр Иванович**, заведующий кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь» Дальневосточного государственного университета путей сообщения.

- **Громов Алексей Владимирович**, начальник Регионального центра дополнительного морского профессионального образования Морской государственной университет имени адмирала Г.И. Невельского.
- **Ефимов Виктор Владимирович**, директор по продвижению проектов АО «Кронштадт Технологии».
- **Никитин Александр Борисович**, заведующий кафедрой «Автоматика и телемеханика на железных дорогах» Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I.
- **Оленев Алексей Анатольевич**, проректор по инвестициям и инновационной деятельности ФГБОУ ВПО «Ульяновское высшее авиационное училище гражданской авиации (институт)».
- **Полозов-Яблонский Андрей Александрович**, советник генерального директора - руководитель инновационного направления ПАО «Аэрофлот».
- **Салун Владимир Савельевич**, заведующий отделом бизнес-проектов Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ.
- **Тимочкин Андрей Валентинович**, заместитель руководителя ФГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации объектов Росграницы».
- **Тяпкина Виолетта Николаевна**, руководитель службы размещения заказов Административного управления АО «ЛЕНМОРНИИПРОЕКТ».
- **Четверик Николай Павлович**, зам. председателя Комитета по инновациям и импортозамещению Национального объединения изыскателей и проектировщиков.
- **Славуцкий Александр Владимирович**, заместитель директора Департамента программ развития.

### Секция 3.2.

#### Новые транспортные средства.

#### Перспективы развития подвижного состава железных дорог

*Место проведения: Институт транспортной техники  
и систем управления (2 корпус, основной кампус)  
Аудитория 2505.*

##### Сопредседатели секции:

- **Лапидус Борис Моисеевич**, председатель Объединённого учёного совета ОАО «РЖД» (на стадии согласования).
- **Баранов Леонид Аврамович**, зав. каф. «Управление и защита информации» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

##### Основные темы секции:

- *Транспортные системы будущего.*
- *Перспективы новых видов транспорта – МагЛев, струнный, трубно-вакуумный, капсульный и т.д.*
- *Перспективные технологии эксплуатации и обслуживания транспортных средств.*
- *Перспективы развития подвижного состава магистральных железных дорог.*

**Спикеры секции:**

- **Воробьев Иван Александрович**, генеральный директор ОАО «Научно-исследовательский институт вакуумной техники им. С.А. Векшинского», **Нестеров Сергей Борисович**, зам. генерального директора по научной работе. ОАО «Научно-исследовательский институт вакуумной техники им. С.А. Векшинского», **Кондратенко Рим Олегович**, начальник отдела перспективных технологий ОАО «Научно-исследовательский институт вакуумной техники им. С.А. Векшинского». *Вакуумный поезд – поиск ниши на рынке транспортных услуг в сфере перевозок пассажиров.*
- **Терентьев Юрий Алексеевич**, независимый эксперт, г. Москва. *Вакуумный магнитолевитационный транспорт по технологии ET3 «EVACUATED TUBE TRANSPORT TECHNOLOGIES» – новые горизонты транспортной эффективности.*
- **Клубова Марина Андреевна**, научный сотрудник Института статистических исследований и экономики знаний НИУ «Высшая школа экономики», **Матич Любовь Юрьевна**, ведущий эксперт Института статистических исследований и экономики знаний НИУ «Высшая школа экономики». *Траектории развития транспортного сектора.*
- **Бланк Михаил Александрович**, ассоциат Caspian VC. *Технология Hyperloop и анализ возможностей ее применения на территории России.*
- **Ермишин Александр Викторович**. *Летающий контейнер.*
- **Фридкин Владимир Мордухович**, профессор кафедры «Мосты и тоннели» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Концепция наземной вакуумной транспортной системы для условий Российской Федерации.*
- **Крюков Павел Викторович**, научный сотрудник Центрального научно-исследовательского института машиностроения. *Глобальная транспортная сеть.*
- **Наливайченко Денис Сергеевич**, научный сотрудник Института теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук. *Аэродинамика. Ее влияние на выбор рабочих параметров вакуумной транспортной системы.*
- **Савицкий Анатолий Иванович**, генеральный директор научно-производственной фирмы «ЭКИП». *Безаэродромные амфибийные высокоэкономичные, высокоэкологичные летательные аппараты ЭКИП.*
- **Дубинский Сергей Иванович**, к.т.н., зам. руководителя Центра Математического моделирования АО «ВНИИЖТ». *Численное моделирование аэродинамических воздействий высокоскоростного и магнитно-левитационного транспорта на инфраструктуру.*
- **Воробьев Александр Алексеевич**, д.т.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Скребков Алексей Валентинович**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Имитационное моделирование процесса эксплуатации тягового подвижного состава.*
- **Тарасов Дмитрий Эдуардович**, ассистент кафедры, аспирант Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Подвижной состав на комбинированном ходу в России: состояние и пути развития.*

**Участники:**

- **Ламжав Болд**, Начальник службы вагона и вагонного хозяйства АО «Улан-Баторская железная дорога».
- **Хоржав Амгалан**, Инженер АО «Улан-Баторская железная дорога».
- **Багсайхан Сухчулуун**, Инженер АО «Улан-Баторская железная дорога».
- **Болдсайхан Ууганбаяр**, Заместитель начальника локомотивного депо «Дархан» АО «Улан-Баторская железная дорога».
- **Чадраабал Лхагвасурэн**, Улан-Батор, Монголия.
- **Очирбат Батцэрэн**, Инженер АО «Улан-Баторская железная дорога».

**Секция 3.3.**

**Инновации в перевозочном процессе и эксплуатации инфраструктуры**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).  
Аудитория 1540.*

**Сопредседатели секции:**

- **Верховых Геннадий Викторович**, старший вице-президент — начальник Центральной дирекции инфраструктуры ОАО «РЖД».
- **Иванов Павел Алексеевич**, вице-президент — начальник Центральной дирекции управления движением — филиала ОАО «РЖД».
- **Батурин Александр Павлович**, д.т.н., профессор кафедры «Управление эксплуатационной работой и безопасностью на транспорте» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Пазойский Юрий Ошарович**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Железнодорожные станции и узлы» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Бородина Елена Викторовна**, к.т.н., доц. кафедры «Управление эксплуатационной работой и безопасностью на транспорте» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Гончаров Дмитрий Владимирович**, зам. нач. отдела целевого обучения, к.т.н., доц. кафедры «Железнодорожные станции и узлы» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Основные темы секции:**

- *Проблемы развития и использования железнодорожной инфраструктуры и перевозочных ресурсов.*
- *Применение полигонных технологий в эксплуатационной работе на сети железных дорог.*
- *Интеллектуальные системы управления перевозочным процессом.*
- *Особенности развития железнодорожных узлов.*

**Спикеры секции:**

- **Клеванский Николай Николаевич**, к.т.н., доцент кафедры «Экономическая кибернетика» Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова,

- Антипов Максим Анатольевич**). *Новые подходы к формированию транспортных расписаний. Интеграция задач грузовых железнодорожных перевозок.*
- **Бессоненко Сергей Анатольевич**, зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой» Сибирского государственного университета путей сообщения. *Вопросы работы автоматизированных сортировочных горок.*
  - **Головнич Александр Константинович**, директор научно-исследовательского института железнодорожного транспорта учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта». *Особенности разработки динамической модели Железнодорожной станции с реконструкцией физических процессов.*
  - **Ефименко Юрий Иванович**, профессор кафедры «Железнодорожные станции и узлы» ПГУПС Императора Александра I. *Упрощенный метод обоснования этапности наращивания числа приемо-отправочных путей в парках технических станций.*
  - **Зубков Виктор Николаевич** (содокладчик к.т.н., доцент кафедры **Рязанова Екатерина Владимировна**), зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой» Ростовского государственного университета путей сообщения. *Перспективы развития транспортных связей Юга России с привлечением переломных мощностей портов Крыма.*
  - **Макарова Елена Алексеевна**, зам. заведующего лабораторией отделения «Пассажирыские перевозки и АСУ «Экспресс» АО «ВНИИЖТ». *Развитие функциональных возможностей АСУ «Экспресс-3» для бизнес-процессов планирования и регулирования пассажирских перевозок.*
  - **Осьминин Александр Трофимович**, зав. отделением АО «Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта». *Научно-методическое обеспечение полигонных технологий управления перевозочным процессом. Методика определения границ полигонов.*
  - **Рыбин Петр Кириллович**, проректор по воспитательной работе и связям с производством ПГУПС Императора Александра I. *Особенности оптимизации этапности развития железнодорожных узлов.*
  - **Числов Олег Николаевич**, зав. кафедрой «Станции и грузовая работа» Ростовского государственного университета путей сообщения. *Проблемы и перспективы развития южнопортовых железнодорожных станций в рамках методов управления мультимодальными вагонопотоками.*
  - **Бородин Андрей Фёдорович**, зав. отделением «Перспективное моделирование перевозочного процесса» ОАО «Институт экономики и развития транспорта». *Комплексные решения проблемы развития и использования железнодорожной инфраструктуры и перевозочных ресурсов.*
  - **Ерофеев Александр Александрович**, зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой» Белорусского государственного университета транспорта. *Модели поведения системы интеллектуального управления перевозочным процессом.*
  - **Котенко Алексей Геннадьевич**, зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой» Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I, **Тимченко Вячеслав Сергеевич**, ПГУПС. *Оценка пропускной способности железнодорожной линии после перерыва в эксплуатации.*
  - **Окорокос Андрей Михайлович**, к.т.н., доцент, зав. кафедрой управления эксплуатационной работой Днепропетровского национального университета железнодорож-

- ного транспорта имени академика В. Лазаряна. *Графиковое движение грузовых поездов как основа использования железнодорожного транспорта в цепях поставок.*
- **Папахов Александр Юрьевич**, к.т.н., доцент кафедры управления эксплуатационной работой Днепропетровского национального университета железнодорожного транспорта имени академика В. Лазаряна. *Применение векторной оптимизации к системе организации вагонопотоков.*
  - **Логвинова Наталья Александровна**, к.т.н., доцент кафедры управления эксплуатационной работой Днепропетровского национального университета железнодорожного транспорта имени академика В. Лазаряна. *Управление поездопотоками на полигонах с параллельными ходами.*
  - **Каликина Татьяна Николаевна**, зав. кафедрой «Организация перевозок и безопасность на транспорте» (совместно с **Серовой Дарьей Сергеевной**, к.т.н., доцентом, **Баленко Викторией Витальевной**) ДВГУПС. *Исследование факторов, определяющих пропускную способность международных транспортных коридоров Дальневосточного федерального округа.*
  - **Каликина Татьяна Николаевна** (совместно со старшим преподавателем **Агаповой Юлией Юрьевной**), зав. кафедрой «Организация перевозок и безопасность на транспорте» ДВГУПС. *Исследование параметров выбора варианта поэтапного развития однопутной железнодорожной линии.*
  - **Панин Виталий Владимирович**, зав. отделением «Взаимодействие транспортных систем» ОАО «Институт экономики и развития транспорта». *Новые решения в комплексной технологии организации перевозочного процесса.*
  - **Туранов Хабибулла Туранович**, д.т.н., профессор Уральский государственный университет путей сообщения (УрГУПС). *Анализ результатов исследований движения вагона по спускной части сортировочной горки при встречном ветре юго-восточного направления, представленные в табличном виде.*
  - **Серова Дарья Сергеевна** (совместно с **Каликиной Татьяной Николаевной**), доцент кафедры «Организация перевозок и безопасность на транспорте» ДВГУПС. *Исследование факторов, определяющих пропускную способность международных транспортных коридоров Дальневосточного федерального округа.*
  - **Козлов Петр Алексеевич**, Генеральный директор ООО «Аналитические и управляющие системы на транспорте «Транспортный алгоритм». *Система моделирования полигонов ИМЕТРА.*
  - **Вакулenco Сергей Петрович**, к.т.н., профессор, директор ИУИТ, Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Система расчета оптимального оборота локомотивов.*
  - **Шаров Виктор Александрович**, зав. кафедрой «УЭР и БТ» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Интегрированное планирование перевозочного процесса.*
  - **Левин Дмитрий Юрьевич**, доцент кафедры «УЭР и БТ» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Перевозочные возможности железнодорожного транспорта.*
  - **Прокофьева Евгения Сергеевна**, к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой и безопасностью на транспорте» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Основные решения в типовом технологическом процессе работы полигонов.*



- **Аксёничков Александр Александрович**, Белорусский государственный университет транспорта», старший преподаватель кафедры «УЭР». *Модель взаимодействия технологических каналов как элемент интеллектуальной системы управления на станции передачи вагонов.*
  - **Котляров Иван Дмитриевич**, доцент Национального исследовательского университета Высшая школа экономики СПб. *Виды инноваций: уточненная классификация.*
  - **Гусейнов Рамис Расим оглы**, Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Обеспечение конкурентоспособности инновационной технологии контейнерных перевозок.*
  - **Каширцева Татьяна Игоревна**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Алаев Михаил Михайлович**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Организация и особенности предоставления дополнительных услуг, связанных с работой по терминально-складской переработке грузов.*
  - **Задорожний Вячеслав Михайлович**, ассистент кафедры РГУПС. *Модель распределения вагонопотоков операторской компании в транспортных узлах в условиях олигополии.*
- Участники:**
- **Донров Баярмаа**, Инженер АО «Улан-Баторская железная дорога».

### Секция 3.4.

#### Перспективы развития технологий сварки на транспорте

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).  
Аудитория 1109.*

##### **Сопредседатели секции:**

- **Алексеев Игорь Владимирович**, главный сварщик ГК ЗАО «ТРАНСМАШХОЛ-ДИНГ».
- **Петров Сергей Юрьевич**, начальник НТЦ «Сварка на транспорте», Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

##### **Спикеры секции:**

- **Воронин Николай Николаевич**, заместитель директора ИТТСУ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Погротовка специалистов по сварке в МИИТе.*
- **Будкин Юрий Валерьевич**, зам. директора по науке Всероссийского научно-исследовательского института стандартизации и сертификации в машиностроении. *Стандартизация в Российской Федерации на транспорте. Состояние вопроса. Направления развития.*
- **Петров Павел Юрьевич**, доцент Ярославского филиала Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Определение терминов «технология» и «технологический процесс» в стандартах.*

- **Казаков Валентин Алексеевич**, вице-президент Российского научно-технического сварочного общества, РНТСО). *Особенности применения технологий сварки при производстве летательных аппаратов.*
- **Алексеев Игорь Владимирович**, главный сварщик ГК ЗАО «ТМХ». *Сварочное производство на предприятиях ЗАО «ТМХ». Пути развития.*
- **Сорокин Михаил Сергеевич**, генеральный директор ООО «Эллой». *Современные сварочные источники с системой мониторинга и контроля процесса сварки.*
- **Кулаков Николай Сергеевич**, генеральный директор ЗАО «СНАГА». *Экономические аспекты импортозамещающей и инновационной технологии термитной сварки рельсов.*
- **Резанов Виктор Александрович**, начальник отдела «Рельсосварочного производства» ЦДРП – филиал ОАО «РЖД». *Стратегия развития рельсосварочного комплекса до 2019 года.*
- **Муравьев Виталий Васильевич**, Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова. *Ультразвуковой контроль остаточных напряжений в сварных соединениях рельсов.*
- **Петров Сергей Юрьевич**, начальник НТЦ НТЦ «Сварка на транспорте», Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Инновационные технологии сварки транспорту.*

#### **Круглый стол 4. «Зеленое» будущее транспорта. Бережливое производство и ресурсосбережение. Транспорт и окружающая среда**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Аудитория 1102.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса.*

#### **Модераторы круглого стола:**

- **Ефимова Ольга Владимировна**, д.э.н., профессор, зам. директора института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Попов Владимир Георгиевич**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Химия и инженерная экология» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **СЕКЦИИ (начинают работу после заседания круглого стола)**

## Секция 4.1. Новые экологичные технологии транспортной деятельности

*Место проведения: Кафедра «Химия и Инженерная Экология»  
(корпус 5, основной кампус).  
Аудитория 5303.*

### **Сопредседатели секции:**

- **Раенок Дмитрий Леонидович**, начальник Департамента охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля ОАО «РЖД».
- **Попов Владимир Георгиевич**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Силина Елена Константиновна**, к. ф.-м.н., доцент, профессор кафедры Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Основные темы секции:**

- *Экологические требования к зданиям и сооружениям транспорта.*
- *Снижение выбросов парниковых газов железнодорожным транспортом.*
- *Экологическая оценка подвижного состава.*
- *Нейтрализация последствий загрязнений.*

### **Спикеры секции:**

- **Вольнкина Анна Андреевна**, главный специалист отдела охраны труда и экологического контроля Департамента охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля ОАО РЖД, *Об оценке выбросов парниковых газов железнодорожного транспорта.*
- **Попов Владимир Георгиевич**, зав. кафедрой «Химия и Инженерная экология» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Экология России в условиях глобализации и экологического кризиса.*
- **Сухов Филипп Игоревич**, доцент кафедры «Химия и Инженерная экология» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Экологические требования к зданиям и сооружениям транспорта.*
- **Батов Семен Тимофеевич**, начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологии ОАО «ТВЭЛ». *Методы определения рисков, связанных с экологическими аспектами и оценки их значимости.*
- **Бобович Борис Борисович**, МАМИ Москва. *Разработка на стадии проектирования безотходных автомобилей.*
- **Сорокина Екатерина Владимировна**, доц., **Юдаева Оксана Сергеевна**, д.т.н., доцент, МИИТ – ВНИИЖТ. *Экологическая оценка пассажирских вагонов.*
- **Красногорская Наталья Николаевна**, УГАИ – Уфа. *Зеленые технологии на транспорте.*
- **Внукова Наталья И.**, ХАИ – Харьков. *Воздействие автомобильного транспорта на окружающую среду.*

### **Участники:**

- **Пурэвдорж Баяржаргал**, Техник АО «Улан-Баторская железная дорога».

## Секция 4.2. Бережливое производство и ресурсосбережение

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).  
Аудитория 1102.*

### **Сопредседатели секции:**

- **Акопян Артур Георгиевич**, зам. начальника Департамента технической политики-начальник отдела.
- **Ефимова Ольга Владимировна**, д.э.н., профессор, зам. директора института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Основные темы секции:**

- *Умные производственные системы транспорта – новая эра бережливости.*
- *Бережливое производство – инструмент повышения эффективности*
- *Лин-технологии: новые возможности.*
- *Направления развития бережливой производственной системы ОАО «РЖД».*

### **Спикеры секции:**

- **Ильдеменов Сергей Валентинович** (совместно с **Ильдеменовым Дмитрием Сергеевичем**, аспирант кафедры Организационно-управленческих инноваций РЭУ имени Г.В. Плеханова), д.э.н., профессор, Московская международная высшая школа бизнеса (МИРБИС). *Трансформация процессного подхода в умных производственных системах.*
- **Ефимова Ольга Владимировна**, д.э.н., профессор, зам. директора института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Современная ЛИН-модель управления – быстореагирующее производство.*
- **Акопян Артур Георгиевич**, зам. начальника Департамента технической политики ОАО «РЖД». *О реализации Программы проектов бережливое производство в ОАО «РЖД».*
- **Степов Виктор Васильевич**, генеральный директор Научно-исследовательского института железнодорожного транспорта.
- **Старых Сергей Алексеевич**, начальник Центра построения и развития бережливой производственной системы ОАО «РЖД». *О направлениях развития производственной системы ОАО «РЖД».*
- **Мурев Дмитрий Иовчович**, зам. директора по развитию Центра фирменного транспортного обслуживания ОАО «РЖД». *Построение офиса проектов бережливого производства в Центре фирменного транспортного обслуживания.*
- **Морозов Валентин Валентинович**, вице-президент-директор департамента Производственной системы Сбербанк. *Особенности внедрения бережливого производства в сфере оказания услуг.*
- **Демьянович Ирина Васильевна**, доцент кафедры «Экономика», Дальневосточный государственный университет путей сообщения. *Концепция «бережливое производство» в системе качества железной дороги.*

- **Лыков Роман Юрьевич**, директор Главного вычислительного центра — филиала ОАО «РЖД». *Практика применения принципов бережливого производства и особенности их внедрения в Главном вычислительном центре — филиале ОАО «РЖД».*
- **Игольников Борис Владимирович**, начальник отдела информатизации ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Использование программных симуляторов при внедрении бережливого производства на транспорте.*
- **Харченко Максим Петрович**, к.ист.н., старший преподаватель кафедры «Международные отношения и геополитика транспорта» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *О некоторых аспектах политики КНР в сфере «зеленой» (альтернативной) энергии.*
- **Тихонова Татьяна**, студент, университет машиностроения. *Повышение утилизируемости коммунальной мобильной техники за счёт широкого применения полимерных композиционных материалов.*

### **Круглый стол 5. Мобильность населения и бизнеса, доступная транспортная среда**

*Место проведения: Институт международных транспортных коммуникаций (ул. Новосущевская, г. 26а).*

*Аудитория 225.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 11.30.*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

#### **Модераторы круглого стола:**

- **Егоршев Сергей Михайлович**, зам. директора Департамента программ развития Министерства транспорта Российской Федерации.
- **Карапетянц Ирина Владимировна**, проректор по международным образовательным программам — директор Института международных транспортных коммуникаций Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Авдеев Александр Васильевич**, генеральный директор Некоммерческого партнерства «Ассоциация производителей сервисных услуг для пассажиров на транспорте».

#### **Основные темы круглого стола:**

- *Актуальные вопросы создания безбарьерной среды для инвалидов на транспорте.*
- *Организация системы подготовки специалистов для работы с инвалидами и маломобильными группами населения на транспорте.*
- *Международный опыт сотрудничества в сфере формирования доступной среды для инвалидов на транспорте.*
- *Волонтерские движения по оказанию помощи инвалидам на объектах транспортной инфраструктуры. Организация и включение волонтерской практики в учебный процесс отраслевых вузов Минтранса РФ.*
- *Приоритеты общественных организаций инвалидов к обустройству объектов наземной инфраструктуры пассажирского транспорта.*

**Основные спикеры:**

- **Егоршев Сергей Михайлович**, зам. директора Департамента программ развития Министерства транспорта РФ. *Формирование безбарьерной среды на транспорте.*
- **Карапетянц Ирина Владимировна**, проректор по международным образовательным программам — директор Института международных транспортных коммуникаций Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Развитие безбарьерной среды средствами образования.*
- **Авдеев Александр Васильевич**, генеральный директор Некоммерческого партнерства «Ассоциация производителей сервисных услуг для пассажиров на транспорте». *Модель организации работы предприятий пассажирского транспорта по обеспечению доступа инвалидов к объектам и услугам.*
- **Ионичевская Лилия Геннадьевна**, президент ООО «Объединение переводчиков жестового языка». *Методика подготовки персонала предприятий пассажирского транспорта для оказания ситуационной помощи инвалидам.*
- **Енин Дмитрий Владимирович**, доцент Московского автомобильно-дорожного института (МАДИ). *Основные проблемы и предварительные результаты оценки доступности транспортных систем городов для маломобильных групп населения.*
- **Абрамова Лидия Павловна**, вице-президент ООО инвалидов «Всероссийское общество Трудового Красного Знамени общество слепых» (ВОС). *Приоритеты инвалидов по зрению для обеспечения доступности объектов и услуг предприятий пассажирского транспорта и транспортной инфраструктуры.*
- **Иванов Александр Васильевич**, начальник Отдела реабилитации Управления социальной политики и реабилитации ООО инвалидов «Всероссийское общество глухих» (ВОГ). *Требования инвалидов по слуху к созданию безбарьерной среды на транспорте.*
- **Рысев Олег Викторович**, зам. Председателя ООО инвалидов «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). *Приоритеты инвалидов-колясочников к созданию безбарьерной среды на общественном транспорте.*
- **Евстегнеев Александр Сергеевич**, руководитель отдела доступной среды Группы Компаний ИСТОК-АУДИО. *Системы навигации и информации для создания безбарьерной среды инвалидам на общественном транспорте.*
- **Чистый Сергей Владимирович**, вице-президент Национального благотворительного Фонда поддержки работ по адаптации городской среды для маломобильных групп населения «Город без барьеров». *Приоритетные вопросы рабочей группы по транспорту международной организации «EUROCITIES» «City for all». Комплексный подход к адаптации доступности городских территорий и общественного транспорта для инвалидов.*
- **Зальцман Татьяна Валерьевна**, заведующая кафедрой социальной и молодежной работы Миссионерского факультета Православного Свято-Тихоновского Гуманитарного Университета. *Безбарьерная среда и паломничество.*
- **Матвеев Аркадий Вячеславович**, ведущий эксперт системы Добровольной сертификации сервисных услуг для пассажиров на транспорте, вице-президент Ассоциации сервиса пассажиров. *Организация подготовки персонала предприятий пассажирского транспорта для обслуживания и оказания ситуационной помощи инвалидам.*

**Участники круглого стола:**

- **Колесников Игорь Николаевич**, проректор по развитию материально-технической базы Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Карапетянц Ирина Владимировна**, проректор по международным образовательным программам — директор ИМТК Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Беренда Владимир Петрович**, Москва, Министерство труда и социальной защиты РФ, Советник Министра.
- **Скутин Сергей Леонидович**, Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области, Директор.
- **Буча Сергей Викторович**, Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области, Заместитель директора.
- **Татаренков Анатолий Корнеевич**, Московская государственная академия водного транспорта, Директор научно-производственного центра «Речпорт».
- **Дианов Дмитрий Николаевич**, Московская государственная академия водного транспорта, Начальник Центра научных исследований на водном транспорте.
- **Соляков Олег Владимирович**, Московская государственная академия водного транспорта, Проректор по научной работе.
- **Ионова Анна Андреевна**, Химки АО «Международный аэропорт Шереметьево», Начальник Службы обслуживания пассажиров с ОВЗ.
- **Трофименко Юрий Васильевич**, Российская академия транспорта, Заведующий кафедрой, директор НИИ энергоэкологических проблем при МАДИ.
- **Кочетков Андрей Викторович**, Российская академия транспорта, Председатель Поволжского регионального отделения.
- **Чистый Сергей Владимирович**, Национальный благотворительный Фонд поддержки работ по адаптации городской среды для маломобильных групп населения «Город без барьеров», Вице-президент.
- **Сохранский Сергей Серафимович**, Санкт-Петербург АНО «Национальный центр содействия эколого-социальному и инновационному развитию территорий», Главный региональный технический эксперт в области формирования безбарьерной среды для лиц с ограничениями по зрению
- **Тарасова Ирина Владимировна**, ОАО «РЖД», Департамента управления бизнес — блоком «Пассажирские перевозки», Главный специалист.
- **Усова Диана Аркадьевна**, ОАО «РЖД», Дирекции железнодорожных вокзалов — филиал ОАО «РЖД», инженер сектора организации содействия маломобильным группам населения.
- **Левшукова Мария Юрьевна**, ОАО «РЖД», Дирекции железнодорожных вокзалов — филиал ОАО «РЖД», начальник сектора организации содействия маломобильным группам населения.
- **Попова Наталья Леонидовна**, Москва, НУ ИПРПП ВОС «Реакомп», зав.сектором реабилитации слепых и слабовидящих.
- **Кудрявцева Ольга Евгеньевна**, Москва, НУ ИПРПП ВОС «Реакомп», заместитель генерального директора по реабилитации и подготовке руководящих кадров.
- **Парфёнова Анастасия Владимировна**, Москва, НУ ИПРПП ВОС «Реакомп», Реабилитолог.

- **Ваньшин Сергей Николаевич**, Москва НУ ИПРПП ВОС «Реакомп», Генеральный директор.
- **Филиппова Галина Николаевна**, Руза, Центр восстановительной терапии им. М.А. Лиходея, Московского городского отделения МОУ «Центра реабилитации и интеграции инвалидов войны», Ген. директор.
- **Волков Андрей Константинович**, МО, Общероссийская общественная организация инвалидов войны в Афганистане и военной травмы — «Инвалиды войны», Ведущий специалист, фотограф.
- **Рудометов Денис Сергеевич**, МО, Общероссийская общественная организация инвалидов войны в Афганистане и военной травмы — «Инвалиды войны», Главный специалист.
- **Индриксон Артур Леонидович**, МО, Общероссийская общественная организация инвалидов войны в Афганистане и военной травмы — «Инвалиды войны», Видеооператор.
- **Безбородова Светлана Георгиевна**, Москва, ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект», главный архитектор института.
- **Лакомцева Марина Михайловна**, Москва, ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект», главный специалист-технолог.
- **Попов Евгений Викторович**, Москва, ГУП «Московский метрополитен», заместитель начальника Службы пассажирских сервисов — начальник Центра обеспечения мобильности пассажиров.
- **Грачев Александр Юрьевич**, Москва, Департамент транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Правительства Москвы, начальник отдела, представитель Департамента
- **Кочмарев Дмитрий Леонидович**, Фрязино, Группа Компаний ИСТОК-АУДИО, Директор по развитию.
- **Кан Наталия Клементьевна**, Химки, АО «АэроМАШ-АБ», Директор Учебного центра по авиационной и транспортной безопасности.
- **Сергушина Наталья Анатольевна**, Химки, АО «АэроМАШ-АБ», старший методист Учебного центра по авиационной и транспортной безопасности.
- **Абрамова Лидия Павловна**, Москва, Общероссийская общественная организация инвалидов «Всероссийское ордена Трудового Красного Знамени общество слепых» (ВОС), Вице-президент ВОС, международный технический эксперт в области формирования безбарьерной среды для лиц с ограничением по зрению.
- **Рысев Олег Викторович**, Москва, Общероссийская Общественная Организация «Всероссийское общество инвалидов», заместитель председателя ВОИ.
- **Богданов Вадим Викторович**, Москва, Медицинские системы терапии движения, ведущий специалист.
- **Баусов Юрий Николаевич**, Москва, Ассоциации молодежных инвалидных организаций АМИО, Председатель Ассоциации, член Совета по делам инвалидов при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.
- **Белькова Надежда Михайловна**, Москва, Межрегиональная общественная организация инвалидов «Пилигрим», Председатель правления, член Комиссии по делам инвалидов при Президенте РФ.
- **Рожков Павел Алексеевич**, Москва, Общероссийская общественная организация «Паралимпийский комитет России», Председатель Исполкома, первый вице-президент.



- **Сафонов Олег Петрович**, Москва, Федеральное агентство по туризму, Руководитель Федерального агентства по туризму.
- **Королёв Николай Вадимович**, Москва, Федеральное агентство по туризму, Заместитель руководителя Федерального агентства по туризму.
- **Исаев Сергей Николаевич**, Москва, Автономная некоммерческая организация высшего профессионального образования «Евразийский открытый институт», Ректор.
- **Федулин Александр Алексеевич**, Москва, ФГБОУ ВПО Российский Государственный Университет туризма и сервиса», Ректор.
- **Кузенская Юлия Александровна**, Москва, Федеральное агентство по туризму, начальник отдела туристских событий и маркетинговых технологий.
- **Беленко Наталья Георгиевна**, Москва, Федеральное агентство по туризму, Заместитель начальника Управления-начальник отдела обеспечения развития туризма в регионах и Крымском федеральном округе.
- **Осипова Наталия Васильевна**, Москва, Альянс Туристических Агентств, Исполнительный директор.
- **Чернозуб Светлана Вячеславовна**, Москва, Альянс Туристических Агентств, Заместитель исполнительного директора.
- **Пузанов Александр Сергеевич**, Москва, Фонд «Институт экономики города», Генеральный директор Фонда, и.о. директора направления «Муниципальное экономическое развитие».

## **Круглый стол 6. Транспортная безопасность**

*Место проведения: Российская академия путей сообщения  
(РАПС, Октябрьский переулок, г. 7).  
Аудитория 9402.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

### **Модератор круглого стола:**

- **Корниенко Александр Анатольевич**, директор департамента транспортной безопасности и специальных программ Министерства транспорта Российской Федерации (на стадии согласования).
- **Денисов Владимир Васильевич**, кандидат военных наук, зав. кафедрой «Транспортная безопасность и мобилизационная подготовка» РАПС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Жарикова Марина Федоровна**, начальник Учебного центра по подготовке сил обеспечения транспортной безопасности РАПС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Спикеры круглого стола:**

- **Карпов Леонид Анатольевич**, проректор-директор Российской академии путей сообщения Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

- **Корниенко Александр Анатольевич**, директор департамента транспортной безопасности и специальных программ Министерства транспорта Российской Федерации.

### **Секция 6.1. Транспортная безопасность в системе железнодорожных перевозок**

*Место проведения: Российская академия путей сообщения  
(РАПС, Октябрьский переулок, г. 7).  
Аудитория 9402.*

#### **Сопредседатели секции:**

- **Денисов Владимир Васильевич**, кандидат военных наук, доцент, зав. кафедрой «Транспортная безопасность и мобилизационная подготовка» РАПС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Жарикова Марина Федоровна**, начальник Учебного центра по подготовке сил обеспечения транспортной безопасности РАПС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **Основные темы секции:**

- *Государственная политика и государственное регулирование в сфере транспортной безопасности. Состояние и перспективы.*
- *Обеспечение транспортной безопасности — реализация процедур подготовки кадров.*

#### **Ключевые спикеры:**

- **Карпов Леонид Анатольевич**, проректор — директор РАПС, Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Организация подготовки по направлению «Транспортная безопасность» в МИИТ.*
- **Ярыгин Сергей Владимирович**, руководитель Учебного центра по подготовке специалистов в области обеспечения транспортной безопасности, СамГУПС. *Актуальные вопросы реализации нормативных актов в области обеспечения транспортной безопасности и пути их решения.*
- **Корниенко Александр Анатольевич**, директор Департамента транспортной безопасности и специальных программ Минтранса России, Минтранс России. *Развитие законодательного регулирования сферы обеспечения транспортной безопасности.*
- **Нестеров Евгений Александрович**, начальник Управления московской Межрегиональной транспортной прокуратуры, Транспортная прокуратура. *Организация контрольно-надзорной деятельности за исполнением законодательства в области транспортной безопасности.*
- **Черток Владимир Борисович**, зам. руководителя Федеральной службы по надзору в сфере транспорта, Ространснадзор. *Государственный надзор за исполнением законодательства в сфере транспортной безопасности на железнодорожном транспорте.*

- **Рябов Михаил Васильевич**, зам. начальника УТБ Росжелдора, *Деятельность Росжелдора в сфере обеспечения транспортной безопасности на железнодорожном транспорте и метрополитене.*
- **Роговой Андрей Владимирович**, начальник отдела УТБ ЦБЗ ОАО «РЖД», *Организация работы по обеспечению транспортной безопасности на объектах и транспортных средствах железнодорожного транспорта ОАО «РЖД».*
- **Балановский Владимир Леонидович**, зам. председателя комитета по комплексной безопасности, Московская торгово-промышленная палата. *Обеспечение транспортной безопасности при проектировании и создании транспортно-перевозочных узлов г. Москвы.*
- **Харитонов Алексей Юрьевич**, генеральный директор ФГП ВО ЖДТ, ФГП ВО ЖДТ. *Актуальные вопросы подготовки и аттестации подразделений транспортной безопасности.*
- **Смолянов Дмитрий Юрьевич**, главный инженер, ООО «Вентран-телеком». *Особенности учебно-методического и тренажерного обеспечения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.*
- **Евсеев Михаил Анатольевич**, генеральный директор, ООО «Научно-производственный центр Бюджетного учета». *Инновационные решения программного обеспечения для подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.*
- Предполагается также участие представителей министерств транспорта ряда государств.

## Секция 6.2. Транспортная медицина

*Место проведения: НУЗ «Научный клинический центр ОАО «РЖД»  
(г. Москва, ул. Часовая, г. 20, корп. 8, этаж 2).*

### **Сопредседатели секции:**

- **Краевой Сергей Александрович**, доктор мед. наук, зам. министра здравоохранения РФ (на стадии согласования).
- **Цфасман Анатолий Захарович**, доктор мед. наук, профессор, зав. кафедрой «Железнодорожная медицина» РАПС.

### **Спикеры секции:**

- **Цфасман Анатолий Захарович**, профессор, доктор мед. наук, зав. кафедрой «Железнодорожная медицина» РАПС. *Железнодорожная медицина как научное и педагогическое направление: к 30-летию кафедры «Железнодорожная медицина» РАПС.*
- **Вильк Михаил Франкович**, профессор, директор ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора. *Вопросы гигиены на железнодорожном транспорте.*
- **Алпаев Дмитрий Васильевич**, доцент кафедры «Железнодорожная медицина» РАПС. *Суточная ритмика артериального давления у лиц, работающих с ночными сменами.*

- **Горохова Светлана Георгиевна** (с соавторами), профессор НКЦ ОАО «РЖД». *Аритмии сердца у лиц, работающих с ночными сменами.*
- **Сериков Василий Васильевич**, руководитель отраслевого центра психофизиологии труда НКЦ ОАО «РЖД» (с соавторами). *Психофизиологическое обеспечение профессиональной надежности работников локомотивных бригад.*
- **Чернов Олег Эдуардович**, профессор, руководитель центра профпатологии и профпригодности НКЦ ОАО «РЖД». *Современные подходы к экспертизе профпригодности железнодорожников.*
- **Калягин Владимир Яковлевич**, доктор мед. наук, НКЦ ОАО «РЖД», **Сериков Василий Васильевич**, руководитель отраслевого центра психофизиологии труда НКЦ ОАО «РЖД». *Влияние препарата Каптоприл на надежность профессиональной деятельности работников локомотивных бригад.*

## **Круглый стол 7. Логистика и транспортное взаимодействие**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(корпус 1, основной кампус).*

*Аудитория 1334.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.*

### **Модераторы круглого стола:**

- **Дунаев Олег Николаевич**, член Совета по промышленной политике и конкурентоспособности экономики Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, д.э.н., профессор.
- **Баскаков Петр Васильевич**, генеральный директор ПАО «ТрансКонтейнер», к.т.н.
- **Бубнова Галина Викторовна**, зав. кафедрой «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.э.н., профессор.
- **Коробовцев Вячеслав Дмитриевич**, Директор направления по региональному сотрудничеству Союза транспортников России.

### **Спикеры круглого стола:**

- **Дунаев Олег Николаевич**, член Совета по промышленной политике и конкурентоспособности экономики Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, д.э.н., профессор. *Транс-Евро-Азиатская логистическая платформа: сетевая кооперация.*
- **Федоров Юрий Николаевич**, первый зам. генерального директора АО «Институт экономики и развития транспорта (ИЭРТ)», к.э.н. *Актуализация генеральной схемы развития транспортной инфраструктуры до 2025 года.*
- **Баскаков Петр Васильевич**, генеральный директор ПАО «ТрансКонтейнер», к.т.н. *Формы экспорта транспортно-логистических услуг в современных интеграционных процессах.*

## Секция 7.1. Антикризисное управление транспортно-логистическими системами

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(корпус 1, основной кампус).  
Аудитория 1334.*

### **Сопредседатели секции:**

- **Федоров Юрий Николаевич**, первый зам. генерального директора АО «Институт экономики и развития транспорта (ИЭРТ)», к.э.н.
- **Бубнова Галина Викторовна**, зав. кафедрой «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, доктор экономических наук, профессор.
- **Багинова Вера Владимировна**, зав. кафедрой «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.т.н., профессор.

### **Основные темы секции:**

- *Тренды международной кооперации и сотрудничества в сфере производства и торговли.*
- *Экономическая безопасность транспортно-логистического бизнеса.*
- *Методы, инструменты стратегического развития транспортных систем и комплексов на предпринимательском, региональном и федеральном уровнях.*
- *Стратегическое управление логистической инфраструктурой.*
- *Управление изменениями в цепочках поставок, прогнозирование перспективной загрузки железнодорожных пунктов пропуска и морских торговых портов внешнеторговыми грузами.*
- *Оценка финансовых потерь транспортных компаний и бюджетной системы российской федерации от неосвоения перспективных объемов грузовых перевозок.*
- *Антикризисные стратегии и технологии управления и др.*

### **Спикеры секции:**

- **Бубнова Галина Викторовна**, зав. кафедрой «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, доктор экономических наук, профессор. *Новая парадигма управления экономической безопасностью транспортно-логистических систем.*
- **Нестеров Сергей Юрьевич**, генеральный директор группы компаний Inter Logistics Group, председатель Альянса Воронежских логистов, председатель общественной палаты Воронежской области при Департаменте автодорог и логистической инфраструктуры. *Развитие региональной транспортно-логистической системы.*
- **Пантина Татьяна Алексеевна**, проректор по науке, Государственный университет морского и речного флота имени адмирала О.С. Макарова, д.т.н., профессор. *Организационно-экономические аспекты рационального распределения грузопо-*

*токов между видами транспорта с целью обеспечения сбалансированного функционирования и развития транспортной системы России.*

- **Губенко Александр Викторович**, проректор по научной работе, Санкт-петербургский университет гражданской авиации, д.э.н., профессор. *Развитие рынка низкобюджетных авиаперевозок.*
- **Альбеков Адам Умарович**, ректор, Ростовский государственный экономический университет, Президент Южно-Российской Ассоциации логистики д.э.н., профессор. *Зеленая логистика в России: феномен прогресса, экономической и экологической безопасности.*
- **Круглова Инна Александровна**, проректор, Международный банковский институт, Санкт-Петербург, к.э.н., к.ю.н., доцент, **Пилявец Олег Григорьевич**, доцент, Международный банковский институт, Санкт-Петербург, к.т.н., доцент. *Создание региональных транспортно-логистических центров в целях обеспечения экономической безопасности на транспорте.*
- **Каточков Виктор Михайлович**, проректор по международной деятельности Южно-Уральского государственного университета (НИУ), д.э.н., профессор. *Стратегическое управление региональной логистической инфраструктурой.*
- **Выгнанов Александр Аполлонович**, директор русско-немецкого института, к.т.н., профессор, **Романова Алина Терентьевна**, зав. кафедрой «Международный бизнес», д.э.н., профессор, **Ильин Валентин Васильевич**, доцент кафедры «Международный бизнес», к.т.н., доцент, **Попова Марина Владимировна**, ассистент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Технико-экономические и правовые особенности международных транспортно-логистических систем.*
- **Сергеев Виктор Иванович**, зав. кафедрой «Управление цепями поставок», Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ), председатель Президиума национальной логистической Ассоциации России, д.э.н., профессор. *Проблемы подготовки персонала российских компаний в логистике и управлении цепями поставок.*
- **Прокофьева Татьяна Анатольевна**, гл. научный сотрудник, Институт исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка, президент ассоциации «ЛОГИНВЕСТ», национальной логистической Ассоциации России, д.э.н., профессор. *Развитие логистической инфраструктуры — стратегическое направление реализации транзитного потенциала России в системе Евроазиатских МТК и интенсивного экономического роста регионов Европейского Севера, Сибири и Дальнего Востока.*
- **Борисова Вера Викторовна**, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, д.э.н., профессор, зам. председателя Южно-Российской Ассоциации логистики. *Логистические центры в системе многоуровневой интеграции рынка транспортных услуг.*
- **Проценко Олег Дмитриевич**, директор Института Менеджмента и Маркетинга, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС), д.э.н., профессор. *Новые вызовы, новые решения в области логистики.*
- **Прокофьева Татьяна Анатольевна**, гл. научный сотрудник, ИИТКОР, д.э.н., профессор, **Багинова Вера Владимировна**, зав. кафедрой «Логистика и управление

транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.т.н., профессор. *Создание интегрированной транспортно-логистической системы на территории Республики Бурятия и переход к эффективной конкурентоспособной экономике инновационного типа.*

- **Досенко Виктор Александрович**, первый вице-президент Международной академии транспорта, **Збаращенко Виталий Стефанович**, вице-президент Международной академии транспорта. *Развитие СМП. Создание Арктической контейнерной линии Мурманск-Петропавловск-Мурманск.*
- **Борейко Александр Евгеньевич**, генеральный директор ООО «Интеллектуальные транспортные технологии», действительный член Международной академии транспорта. *Цели, задачи и варианты создания единого оператора управления перевозками в Арктическом регионе.*
- **Проценко Инга Олеговна**, зав. кафедрой «Внутрифирменное управление, логистика, реструктуризация и стратегический менеджмент», Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС), д.э.н., профессор. *Анализ аутсорсинга логистических услуг в России.*
- **Неруш Юрий Максимович**, профессор, кафедра «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.т.н., профессор, **Неруш Артём Юрьевич**, Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, к.э.н., доцент. *Материальные потоки в цепи логистических поставок продукции потребителям.*
- **Аникин Борис Александрович**, заведующий кафедрой «Логистика», Государственный университет управления, д.э.н., профессор. *Проблемы развития логистики в России.*
- **Федоров Лев Сергеевич**, профессор кафедры «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.э.н., профессор., **Неруш Артём Юрьевич**, Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, к.э.н., доцент. *Логистическая стратегия в области формирования материального потока.*
- **Ушаков Дмитрий Васильевич**, зам. директора по интермодальным перевозкам, ООО «Агентство Рефперевозки», доцент, кафедра «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, к.э.н., доцент. *Логистика скоропортящихся грузов в процессе транспортного взаимодействия.*
- **Кузнецов Алексей Георгиевич**, вице-президент СРО Ассоциация «Промжелдортранс», к.т.н., доцент. *Совершенствование парка локомотивов ППЖТ в условиях действия Технического регламента «О безопасности железнодорожного подвижного состава».*
- **Титов Глеб Борисович**, коммерческий директор ОАО ДВМП («Феско»), ООО «Фирма» ГрансГарант», к.э.н. *Экономическая безопасность транспортных компаний, комплексный подход к организации перевозок грузов.*
- **Замковой Алексей Анатольевич**, зав. отделением «Развитие транспортного рынка», АО «Институт экономики и развития транспорта», к.э.н. *Стратегическое*

*прогнозирование транспортных потоков в единой транспортной системе Российской Федерации с учётом методологии формирования транспортно-экономического баланса.*

- **Капорцев Борис Валерьевич**, руководитель отделения по работе с клиентами тяжелого машиностроения ООО «Валлениус Вилхелмсен Лоджистикс», к.э.н. *Антикризисные стратегии управления изменениями.*
- **Гуц Алексей Васильевич**, заместитель начальника по экономике и финансам Западно-Сибирского филиала АО «ФПК», **Дунаев Олег Николаевич**, член Совета по промышленной политике и конкурентоспособности экономики Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, д.э.н., профессор. *Сибирская транспортно-логистическая платформа как инструмент повышения мобильности населения и инвестиционной привлекательности региона.*
- **Гладков Михаил Юрьевич**, доцент, Российский государственный гуманитарный университет (РГГУ), к.э.н, доцент. *Минимизация бизнес-рисков в сложных транспортно-логистических системах.*
- **Левицкая Лиана Павловна**, профессор, кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.э.н., профессор. *Проблемы разработки мероприятий по антикризисным изменениям.*
- **Моргунов Виталий Михайлович**, доцент, кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, к.э.н. *Разработка стратегий антикризисного управления изменениями в транспортно-логистическом бизнесе. Оптимизация мультимодальных логистических схем в концепции антикризисного управления транспортным бизнесом.*
- **Федорова Наталья Олеговна**, доцент, кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, к.э.н. *Информационная логистика как драйвер экономического роста и антикризисного управления на транспорте.*
- **Кренёва Галина Валерьевна**, доцент, кафедра «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, к.э.н., доцент. *Обзор транспортной инфраструктуры крупнейших стран мира.*
- **Сысоева Елена Александровна**, доцент, кафедра «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Развитие транспортно-логистического кластера Мурманской области.*
- **Клюквина Мария Евгеньевна**, аспирант, кафедра «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *ERP система. Логистика – ключевой модуль в автоматизации работы предприятия.*
- **Прокофьева Татьяна Анатольевна**, гл. научный сотрудник, ИИТКОР, д.э.н., профессор, **Клименко Владимир Витальевич**, к.и.н., доцент, кафедра «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Развитие транспортной ин-*



*фраструктуры и формирование индустриально-логистических кластеров на территории Красноярского края.*

- **Дроздова Илона Игоревна**, доцент, кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент», **Гусева Алла Ивановна**, к.э.н., доцент, кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Логистика в программе импортозамещения.*
- **Столярский Станислав Алексеевич**, ст. преподаватель, кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Динамический подход к формированию системы адаптационного управления фирмой.*
- **Андреева Людмила Александровна**, заместитель директора по научной работе ЗАО «ПромтрансНИИпроект», профессор кафедры «Логистика и управление транспортными системами», д.т.н., профессор, **Багинов Андрей Владимирович**, аспирант кафедры «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Перспективы развития системы контейнерных терминалов России.*
- **Рамазанова Арай Жарасовна**, аспирант кафедры «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Повышение эффективности грузовых перевозок по направлению «Европа-Китай».*
- **Кузьмин Дмитрий Владимирович**, доцент, кафедра «Логистика и управление транспортными системами», к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Моделирование функционирования контейнерного терминала при обслуживании транспортных средств.*
- **Смирнова Анна Владимировна**, доцент, кафедра «Логистика и управление транспортными системами», к.э.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Склад как элемент транспортно-логистической системы.*
- **Одинцова Татьяна Николаевна**, профессор кафедры «Менеджмент туристического бизнеса», Саратовский Государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, д.э.н., профессор. *Развитие моделей управления потоками в транспортно-логистической системе города.*

#### **Участники:**

- **Шинкевич Алексей Иванович**, зав. кафедрой «Логистики и управления», Казанский национальный исследовательский технологический университет, д.э.н., профессор.
- **Щербаков Владимир Васильевич**, зав. кафедрой «Логистики и торговой политики», Санкт-Петербургский государственный экономический университет, д.э.н., профессор.
- **Ивахненко Андрей Михайлович**, зав. кафедрой «Менеджмент», Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), д.т.н., доцент.
- **Давыдов Анатолий Вячеславович**, зав. кафедрой «Экономика транспорта», Сибирский государственный университет путей сообщения, д.э.н., профессор.

- **Зайцев Анатолий Александрович**, руководитель научно-образовательного центра инновационного развития пассажирских железнодорожных перевозок, Петербургский государственный университет путей сообщения, д.э.н., профессор.

## **Секция 7.2. Создание высокоэффективных товаротранспортных технологий и развитие экспедиторско-логистической деятельности**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(корпус 1, основной кампус).  
Аудитория 1504.*

### **Сопредседатели секции:**

- **Баскаков Петр Васильевич**, к.т.н., генеральный директор ПАО «ТрансКонтейнер».
- **Синицына Анна Сергеевна**, к.т.н., доцент кафедры «Логистические транспортные системы и технологии».
- **Коробовцев Вячеслав Дмитриевич**, Директор направления по региональному сотрудничеству Союза транспортников России.

### **Основные темы секции:**

- *Высокоэффективные логистические системы и технологии нового поколения.*
- *Стратегия развития транспортно-логистической деятельности и инструменты ее реализации.*
- *Организация цепей поставок транспортных услуг с участием различных видов транспорта.*
- *Логистическая инфраструктура: транспортные системы, проекты и технологии.*
- *Информационное и программное обеспечение транспортно-логистической деятельности и мультимодальных перевозок.*
- *Логистические технологии в управлении производством.*
- *Управление жизненным циклом транспортно-логистических систем.*
- *Интегрированная логистическая поддержка сложных транспортно-технологических объектов.*
- *Актуальные проблемы развития логистического сервиса, экспедиторских услуг и современных товарно-транспортных технологий в России.*
- *Нормативно-правовое регулирование, администрирование, перспективные проекты технологической консолидации услуг, использование всех видов транспорта.*
- *Взаимоотношения логистических и экспедиторских компаний с различными участниками перевозочного процесса.*

*Секция проводится в соответствии с решениями Минтранса России и Союза транспортников России.*

### **Спикеры секции:**

- **Синицына Анна Сергеевна**, доцент кафедры «Логистические транспортные системы и технологии», ведущий инженер НИЛ «Грузовая и коммерческая работа».

*Современные логистические и информационные технологии при создании терминально-логистических центров (ТЛЦ).*

- **Некрасов Алексей Германович**, д.т.н., профессор кафедры «Менеджмент» МАДИ (ГТУ), лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники, председатель комитета логистики аэропортов, академик Европейской академии естественных наук и Академии проблем качества, член-корреспондент Российской академии естественных наук, член комитета по логистике ТПП. *Транспортно-логистические системы нового поколения: управление жизненным циклом.*
- **Желаннов Сергей Валентинович**, вице-президент Российской ассоциации экспедиторских и логистических организаций. *Государственное и правовое регулирование экспедиторской отрасли.*
- **Матюшин Лев Николаевич**, советник заместителя генерального директора ПАО «ТрансКонтейнер», член комитета ТПП РФ по логистике, к.т.н. *Организация цепей поставок транспортно-логистических услуг в современных интеграционных процессах.*
- **Кузнецов Александр Петрович**, д.т.н., профессор, зам. генерального директора ЗАО Институт проблем транспорта и логистики (ВИНИТИ РАН), Президент Корпуса инженеров путей сообщения (КИПС), председатель Правления. *Геополитическая трансформация мировых путей сообщения и ее влияние на современную транспортно-логистическую деятельность.*
- **Дэльз Сергей Валерьевич**, к.т.н., эксперт по функционированию транспортных систем и объектов транспортной инфраструктуры. *Проблемы функционирования транспортных систем и узлов при несогласованных действиях участников логистической цепочки.*
- **Степанов Андрей Львович**, д.т.н., профессор, ведущий специалист по инновациям, портам и логистике, академик Российской академии транспорта, **Марич Виктория Леонидовна**, проректор по международным связям ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова», к.э.н. *Транспортные узлы — основа зон опережающего развития.*
- **Венде Франк**, к.т.н., профессор, зав. кафедрой «Логистика» Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ (ГТУ)). *Место «Логистики» в системе образования.*
- **Демин Василий Александрович**, к.т.н., доцент, директор Научно-образовательного центра инновационных технологий в логистике, заместитель председателя Координационного совета по логистике, Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ (ГТУ)). *Проблемы логистики крупных производственных холдингов.*
- **Ларин Олег Николаевич**, д.т.н., профессор, ведущий научный сотрудник Российского института стратегических исследований. *Транспортные коридоры Евразийского экономического союза (ЕАЭС).*
- **Коровяковский Евгений Константинович**, к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Логистика и коммерческая работа» Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I (ПГУПС). *Работа морского торгового порта «Усть-Луга» на современном этапе.*

- **Маликов Олег Борисович**, д.т.н., профессор Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I (ПГУПС). *Применение деловой логистики для совершенствования транспортных систем.*
- **Колик Александр Вениаминович**, к.т.н., профессор кафедры «Управление логистической инфраструктурой» Школы логистики факультета бизнеса и менеджмента «Национальный исследовательский университет» Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). *Развитие опорной транспортной инфраструктуры на основе логистических центров.*
- **Фрейдман Оксана Анатольевна**, к.т.н., доцент, декан факультета Менеджмент, логистика и таможенное дело Иркутского государственного университета путей сообщения (ИрГУПС). *Научно-методические подходы к исследованию и оценке результатов взаимодействия субъектов рынка транспортно-логистического бизнеса.*
- **Рачковская Ирина Аркадьевна**, к.э.н., доцент кафедры «Маркетинг» Экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. *Взаимодействие участников цепи поставок в условиях неоиндустриализации.*
- **Лажметкина Наталья Юрьевна**, к.т.н., доцент кафедры «Логистические транспортные системы и технологии», заместитель начальника учебного отдела Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Галкина Оксана Васильевна**, ведущий инженер отдела регулирования вагонными парками ЦД ОАО «РЖД». *Эффективное управление парком порожних вагонов.*
- **Лукиных Валерий Федорович**, д.э.н., профессор, зав. кафедрой Логистики, президент Сибирской логистической ассоциации, профессор Международного Института Логистики в Словении, Член-корреспондент Российской инженерной академии, генеральный директор Сибирского отделения Международного центра логистики, директор научно-исследовательской внедренческой компании «Логикон», Красноярского государственного аграрного университета (КрасГАУ), **Григорьева Валерия Евгеньевна**, менеджер отдела логистики. *Факторы оптимизации товаропроводящей транспортной системы межрегиональной гилерской сети.*
- **Горбачев Виктор Иванович**, генеральный директор Ассоциации «Аэропорт» ГА. *Развитие логистики воздушных сообщений в современных экономических условиях.*
- **Богданов Сергей Михайлович**, начальник департамента логистики TBSS LTD. *Перспективы развития мультимодальных перевозок ценных грузов.*
- **Литвинов Сергей Александрович**, директор по складским операциям ГК «КОМПЭЛ». *Что такое Бережливая логистика?*
- **Ерофеев Михаил Александрович**, генеральный директор ООО «Мультимодальный комплекс «Усть-Луга»». *Порты третьего поколения.*
- **Шевченко Максим Владимирович**, региональный директор ООО «Мультимодальный комплекс «Усть-Луга»». *Балтийская агломерация инфраструктурно-промышленного типа «Усть-Луга».*
- **Мазурин Денис Александрович**, директор по развитию бизнеса АО «РЖД Логистика. *Комплексный и клиентоориентированный подход к задачам клиента как залог успеха.*

- **Маркин Антон Александрович**, специалист по продажам комплексных решений компания ООО «ЮНГХАЙНРИХ подъемно-погрузочная техника». *Автоматизация складов и производств в рамках создания высокоэффективных решений интралогистики.*
- **Нечаева Маргарита Николаевна**, зам. начальника управления региональных перевозок Восток-Сибирь департамента коммерческой работы АО «Новая перевозочная компания». *Инновационные логистические технологии в производстве и доставке легковых автомобилей.*
- **Кислова Юлия Евгеньевна**, директор ООО Агентство «Маркет Гайд», к.э.н. *Маркетинговые исследования и финансовое моделирование как основа для формирования ТЭО региональных логистических проектов.*

**Участники:**

- **Аникин Борис Александрович**, д.э.н. профессор, зав. кафедрой «Логистика», ФГБОУ ВПО «Государственный университет управления» (ГУУ).
- **Миротин Леонид Борисович**, д.т.н., заслуженный деятель науки РФ, председатель Национального совета по цепям поставок, лауреат Премии Правительства РФ, профессор-консультант Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ (ГУ)).
- **Смуров Михаил Юрьевич**, д.т.н., профессор, ректор Санкт-Петербургского государственного университета гражданской авиации.
- **Герامي Виктория Дарабовна**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Управление логистической инфраструктурой» Школы логистики факультета бизнеса и менеджмента, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ).
- **Белова Светлана Сергеевна**, к.э.н., доцент кафедры «Логистика», ФГБОУ ВПО «Государственный университет управления» (ГУУ).
- **Курганов Валерий Максимович**, к.т.н., доцент, профессор кафедры Математики, статистики и информатики, Тверского государственного университета, доцент.
- **Титаренко Дмитрий Леонидович**, руководитель отдела международных перевозок, ЗАО «Милитцер и Мюнх».
- **Тюфаев Алексей Михайлович**, ведущий специалист, ОАО «МеталлИнвест», член экспертного совета по железнодорожному транспорту при ФАС России.
- **Полянская Ольга Владимировна**, Центр фирменного транспортного обслуживания ОАО «Российские железные дороги».
- **Раскин Алексей Александрович**, Генеральный директор TBSS LTD.
- **Школин Владимир Станиславович**, административный директор TBSS LTD.
- **Абдикеримов Гайдар Серикалиевич**, к.т.н., руководитель представительства в странах СНГ, АО «Национальная компания «Казахстан темір жолы».
- **Андриянова Нина Михайловна**, коммерческий директор ООО «Интел экспресс».
- **Таранов Иван Валерьевич**, инженер технического надзора ОАО «Российские железные дороги».
- **Львова Евгения Константиновна**, заместитель директора по развитию бизнеса, АО «РЖД Логистика».
- **Макарьев Алексей Николаевич**, руководитель отдела продаж, ООО «ЮНГХАЙНРИХ подъемно-погрузочная техника».

- **Титова Екатерина Дмитриевна**, администратор отдела продаж ООО «ЮНГХАЙНРИХ подъемно-погрузочная техника».
- **Курбатов Олег Николаевич**, к.т.н., главный редактор журнала «Логистика».
- **Белякова Елена Владимировна**, д.э.н., доцент, зав. кафедрой логистики Сибирского государственного аэрокосмического университета (СибГАУ), г. Красноярск.
- **Рыжая Анна Андреевна**, аспирант Сибирского государственного аэрокосмического университета (СибГАУ), г. Красноярск.
- **Чатоян Сергей Камалович**, к.т.н., генеральный директор ООО «Пассажирские перевозки».
- **Меркулов Андрей Сергеевич**, генеральный директор ООО «Интел экспресс». *В работе секции участвуют и другие преподаватели Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.*

### Круглый стол 8.

#### Интеллектуальные транспортные системы и цифровые технологии

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(корпус 1, основной кампус).*

*Аудитория 1406.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 в холле первого корпуса МИИТ.*

#### Модераторы круглого стола:

- **Бестемьянов Петр Филимонович**, д.т.н., профессор, директор Института транспортной техники и систем управления Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Доенин Виктор Васильевич**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Интеллектуальные транспортные системы» Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Матвеев Станислав Ильич**, д.т.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### Спикеры круглого стола:

- **Доенин Виктор Васильевич**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Интеллектуальные транспортные системы» Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Моделирование элементов транспортной технологии.*
- **Стружков Сергей Александрович**. *Компьютерное моделирование для прогнозирования развития транспортных процессов.*
- **Молчанов Кирилл Евгеньевич**. *3D-моделирование в исследовании транспортных процессов и систем.*
- **Обозный Дмитрий Сергеевич**. *Тренажёры и повышение квалификации кадров.*
- **Ветров Евгений Васильевич**. *Интеллектуальные системы управления транспортными процессами.*

- **Шарова Валерия Александровна.** *Транспортные бизнес-процессы и их моделирование.*

### **Секция 8.1.** **Интеллектуальные транспортные системы**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий (корпус 1, основной кампус).  
Аудитория 140б.*

#### **Сопредседатели секции:**

- **Бестемьянов Петр Филимонович**, д.т.н., профессор, директор Института транспортной техники и систем управления Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Доенин Виктор Васильевич**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Интеллектуальные транспортные системы» Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **Основные спикеры секции:**

- **Ветров Евгений Васильевич.** *Моделирование пассажирских потоков на входе в метрополитен.*
- **Шарова Валерия Александровна.** *Моделирование поведения пассажиров в пересадочных узлах метрополитена.*
- **Ефанов Дмитрий Викторович**, доцент кафедры «Автоматика и телемеханика на железных дорогах» Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I. *Проблемы автоматизации проектирования систем диспетчерского контроля железнодорожной автоматики и телемеханики.*
- **Блюдов Антон Александрович**, доц., к.т.н. кафедры «Автоматика и телемеханика на ж.д.» ПГУПС. *Обнаружение двукратных неисправностей в системах функционального контроля на базе кодов с суммированием.*
- **Дмитриев Вячеслав Владимирович**, асс. кафедры «Автоматика и телемеханика на ж.д.» ПГУПС. *Сравнение кода Бергера и модифицированного кода с суммированием взвешенных переходов в системах функционального контроля.*

### **Секция 8.2.** **Информационные и спутниковые технологии железнодорожного транспорта**

*Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(корпус 7, Минаевский пер., г. 2).  
Аудитория 7318.*

#### **Сопредседатели секции:**

- **Матвеев Станислав Ильич**, д.т.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

- **Розенберг Игорь Наумович**, д.т.н., профессор, генеральный директор ОАО «НИИАС», зав. кафедрой «Геодезия, геоинформатика и навигация» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Недосеков Андрей Николаевич**, Генеральный директор «ГЛОНАСС».

**Спикеры секции:**

- **Розенберг Игорь Наумович**, д.т.н., профессор, генеральный директор ОАО «НИИАС», зав. кафедрой «Геодезия, геоинформатика и навигация» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Интеллектуальные транспортные системы.*
- **Недосеков Андрей Николаевич**, Генеральный директор «ГЛОНАСС». *Применение систем ГЛОНАСС в задачах управления транспортными системами.*
- **Лёвин Борис Алексеевич**, д.т.н., профессор, **Розенберг Игорь Наумович**, д.т.н., профессор, **Матвеев Станислав Ильич**, д.т.н., профессор, **Матвеев Александр Станиславович**, к.т.н., доцент. *О необходимости перехода железных дорог к единой глобальной системе геоцентрических координат непосредственно на поверхность рельсового пути и эллипсоид.*
- **Брынь Михаил Ярославович**, зав. кафедрой Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I. *О плодотворной творческой деятельности двух кафедр.*
- **Нехин Сергей Степанович**, начальник отдела Центрального научно-исследовательского института геодезии, аэрофотосъёмки и картографии (ЦНИИГАиК). *Преимущества лазерного сканирования совместно с аэрофотосъёмкой.*
- **Савиных Виктор Петрович**, президент Московского государственного университета геодезии и картографии. *Адаптивная система управления посадкой самолёта по известной траектории глиссады.*
- **Соколова Ксения Юрьевна**, ст. преп. МАДИ. *Применение компьютерных технологий в проектировании систем поверхностного водоотвода автомобильных дорог.*
- **Позняк Ирина Иосифовна**, ст. преп. МАДИ. *Мобильное лазерное сканирование для определения ровности дорожного покрытия автомобильных дорог.*
- **Духин Степан Владимирович**, ОАО «НИИАС», **Нуйкин Алексей Викторович**, ОАО «НИИАС». *Технология применения координатных методов при проведении ремонтно-путевых работ на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: создание разбивочной сети, координатное обеспечение укладки, очистки щебня, постановки пути в проектное положение машинами ВПО и Дуоматик, съёмка исполненного положения пути.*
- **Визиров Юлий Васильевич**, к.т.н., доцент, **Лёгкий Василий Витальевич**, старший преподаватель, Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Геодезическая навигация микротоннеля.*
- **Ниязгулов Урал Давлетшиевич**, проф., к.т.н., **Лёгкий Виталий Васильевич**, старший преподаватель, **Шевченко Вячеслав Петрович**, инженер, Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Современный подход к аэрофотосъёмке со сверхлёгких летательных аппаратов.*
- **Кужелев Павел Дмитриевич**, доц., к.т.н., Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Новые технологии анализа транспортных потоков по телекоммуникационным системам.*



- **Манойло Дмитрий Сергеевич**, к.т.н., доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Рихтовочные работы на основе спутниковых технологий.*

**Участники:**

- **Баярсайхан Зоригтбаатар**, Главный инженер службы связи и энергетики АО «Улан-Баторская железная дорога».
- Преподаватели, магистранты Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Круглый стол 9. Особенности привлечения и подготовки кадров для транспортной отрасли**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий и Институт экономики и финансов (корпуса 1 и 3, основной кампус).  
Общее заседание секций в составе круглого стола (ауд. 3303, 3 корпус).*

**ВНИМАНИЕ:**

*в отличие от других круглых столов, круглый стол 9 начнет работу  
27 сентября в 9-30 с заседаний по секциям.*

*Регистрация с 9-00 по месту проведения секций. В 11-30 состоится кофе-пауза  
до 11-45, после чего заседания секций возобновятся до 12-15.  
В 12-30 состоится пленарное заседание круглого стола.*

**Модераторы круглого стола:**

- **Пашков Константин Анатольевич**, директор Административного департамента Министерства транспорта Российской Федерации.
- **Виноградов Валентин Васильевич**, д.т.н. профессор, первый проректор — проректор по учебной работе Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Секция 9.1. Особенности координации подготовки в транспортных вузах кадров в сферах взаимодействия видов транспорта**

*Место проведения: Институт экономики и финансов  
(корпус 3, основной кампус).  
Аудитория 3207.  
Начало работы секции в 9-30. Регистрация с 9-00.*

**Сопредседатели секции:**

- **Виноградов Валентин Васильевич**, д.т.н., профессор, первый проректор — проректор по учебной работе Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

- **Фроликов Илья Иванович**, к.т.н., доцент, начальник учебно-методического управления.

**Основные темы секции:**

- Особенности подготовки специалистов для видов транспорта и общие подходы.
- Непрерывное образование: поствузовские программы обучения.

**Основные спикеры секции:**

- **Чирва Игорь Петрович**, зам. начальника Департамента управления персоналом ОАО «РЖД» — начальник отдела развития и обучения персонала. *Особенности подготовки кадров для холдинга «Российские железные дороги».*
- **Еланский Владислав Георгиевич**, зам. начальника метрополитена по управлению персоналом. *Система профориентации, обучения и развития персонала ГУП «Московский метрополитен».*
- **Барышников Сергей Олегович**, профессор, д.т.н., ректор ГУМРФ С.О. Макарова, **Степанов Андрей Львович**, ведущий специалист управления научно-инновационной деятельности, д.т.н., профессор Государственного университета морского и речного флота адмирала С.О. Макарова. *Подготовку кадров транспорта почитать задачам отрасли.*
- **Елисеев Борис Петрович**, доктор технических наук, профессор, ректор Московского государственного технического университета гражданской авиации. **Корягин Николай Дмитриевич**, кандидат технических наук, профессор, заведующий кафедрой экономики и управления на воздушном транспорте Московского государственного технического университета гражданской авиации. *Системный подход к подготовке менеджеров авиапредприятий в условиях современного информационного общества.*
- **Латышева Наталия Александровна**, РОАТ кафедра «экономической теории и менеджмента», канд. философ. наук, доцент. *Формирование интеллектуального капитала компании как источника современного конкурентного преимущества.*
- **Крайнов Григорий Никандрович**, доктор исторических наук, профессор кафедры «Политология, история и социальные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Образование и развитие Московского инженерного училища в конце XIX — начале XX вв. как фактор формирования транспортной политики России.*
- **Межох Зоя Павловна**, д.э.н., профессор, зам. директора Института экономики и финансов, директор программ МВА Высшей транспортной бизнес-школы Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Лукьянова Любовь Юрьевна**, к.п.н. *Образовательный потенциал «Мастеров делового администрирования» (МВА): опыт высшей транспортной бизнес-школы МИИТ.*
- **Черняева Галина Владимировна**, кандидат философских наук, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, факультет государственного управления, кафедра управления персоналом, доцент. *Поствузовское сопровождение выпускников транспортных вузов в формате дистанционного обучения.*
- **Хантурова Ирина Евгеньевна**, старший преподаватель, кафедра иностранных языков, Российская открытая академия транспорта Московского государственного

ного университета путей сообщения Императора Николая II. *Дистанционное и заочное обучение в России: основные тенденции и противоречия.*

- **Липенский Александр Владимирович**, ведущий специалист отдела электронных ресурсов, Подписное агентство «КОНЭК». *Качественное информационное обеспечение образовательных и исследовательских процессов современного транспортного вуза.*

#### **Участники:**

- **Сюткин Андрей Вениаминович**, Секретарь Совета по образованию Федерального агентства морского и речного транспорта, Начальник отдела конвенционной подготовки, дипломирования и учебных заведений Административного управления Росморречфлота.
- **Шишлакова Наталия Николаевна**, заместитель генерального директора по управлению персоналом ЗАО «Трансмашхолдинг».
- **Порудеева Виктория Юрьевна**, руководитель управления по оценке и развитию персонала ЗАО «Трансмашхолдинг».
- **Ветров Александр Николаевич**, главный специалист по обучению ЗАО «Трансмашхолдинг».
- **Ковалев Павел Константинович**, начальник Службы профориентации, обучения и развития персонала ГУП «Московский метрополитен».
- **Горбунова Екатерина Александровна**, заместитель начальника Службы профориентации, обучения и развития персонала — начальник Комплекса подбора, оценки и развития персонала ГУП «Московский метрополитен».
- **Романов Александр Васильевич**, заместитель начальника Службы профориентации, обучения и развития персонала по техническому обучению — начальник Комплекса технического обучения ГУП «Московский метрополитен».
- **Лубаков Тимур Владимирович**, Начальник Управления строительства и эксплуатации автомобильных дорог РОСАВТОДОРА.
- **Тимофеев Виктор Владимирович**, Начальник Управления административно-кадровой работы РОСАВТОДОРА.
- **Табаченкова Елена Викторовна**, Заместитель начальника Управления административно-кадровой работы РОСАВТОДОРА.
- **Каменских Александр Николаевич**, Начальник отдела организации ремонта и содержания искусственных дорожных сооружений Управления строительства и эксплуатации автомобильных дорог РОСАВТОДОРА.
- **Дементьев Юрий Игоревич**, к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой высшей математики Московского государственного технического университета гражданской авиации.
- **Солина Екатерина Евгеньевна**, старший преподаватель русско-немецкого института, кафедра «Международный бизнес» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Черкасова Наталья Ивановна**, к.ф.-м.н., доцент кафедры ВМКСС Московского государственного технического университета гражданской авиации.

*Представители других компаний и образовательных организаций транспорта.*

## Секция 9.2. Развитие дистанционного обучения: взаимодействие интересов бизнеса и вузов

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Аудитория 1116.*

*Начало работы секции в 9-30. Регистрация с 9-00 с 9-00 в холле Первого корпуса.*

### **Сопредседатели секции:**

- **Позднеев Борис Михайлович**, доктор технических наук, профессор, проректор МГТУ «Станкин» по менеджменту качества, председатель Российского Технического комитета по стандартизации «Информационно-коммуникационные технологии в образовании (ИКТО)».
- **Лецкий Эдуард Константинович**, доктор технических наук, профессор, зав. кафедрой «Автоматизированные системы управления» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Основные темы секции:**

- *Обеспечение качества электронного обучения при использовании дистанционных образовательных технологий.*
- *Проблемы стандартизации в области электронного обучения.*
- *Тенденции развития дистанционных образовательных технологий.*
- *Взаимодействие образовательных учреждений и транспортных компаний при использовании ДОТ в процессах повышения квалификации персонала компаний.*
- *Опыт проведения корпоративного обучения на основе дистанционных образовательных технологий;*
- *Опыт проведения обучения студентов очной формы исключительно на основе дистанционных образовательных технологий.*

### **Спикеры секции:**

- **Позднеев Борис Михайлович**, доктор технических наук, профессор, проректор МГТУ «Станкин» по менеджменту качества, председатель Российского Технического комитета по стандартизации «Информационно-коммуникационные технологии в образовании (ИКТО)». *Перспективы создания системы корпоративного электронного обучения для обеспечения кадрами транспортной отрасли: подходы, стандарты, технологии.*
- **Соболева Эрика Юрьевна**, генеральный директор Агентства по контролю качества образования и развитию карьеры (АККОРК), **Гриценко Анатолий Григорьевич**, **Степанченко Людмила Алексеевна** (АККОРК). *Использование ИКТ в образовательной деятельности вузов как фактор повышения качества образования: подтверждение в ходе проведения внешней экспертизы и аккредитации.*
- **Лыков Роман Юрьевич**, **Хлыбов Сергей Александрович**, **Сосин Денис Евгеньевич**, Главный вычислительный центр (ГВЦ) — филиал ОАО «РЖД». *Опыт взаимодействия ОАО «РЖД» и МИИТ при использовании ДОТ в процессах повышения квалификации персонала компании.*

- **Семина Андрей Владимирович**, начальник Учебно-научного центра «МИИТ-ЭКСПЕРТ», **Лецкий Эдуард Константинович**, доктор технических наук, профессор, зав. кафедрой «Автоматизированные системы управления», **Бугаева Мария Георгиевна**, ассистент кафедры «Автоматизированные системы управления» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Система видеонаблюдения при дистанционной аттестации обучающихся.*
- **Лецкий Эдуард Константинович**, доктор технических наук, профессор, зав. кафедрой «Автоматизированные системы управления», **Семина Андрей Владимирович**, начальник Учебно-научного центра «МИИТ-ЭКСПЕРТ», **Прылипко Виталий Борисович**, к.пед.н., доцент кафедры «Автоматизированные системы управления» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Оценка качества электронных курсов.*
- **Корольков Алексей Григорьевич**, генеральный директор WebSoft. *Новые подходы в корпоративном обучении: от системы дистанционного обучения к управлению знаниями.*
- **Ковальская Марика Ивановна**, доцент кафедры «Логистика и управление транспортными системами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Опыт использования средств и возможностей Google в учебном процессе.*
- **Лобачев Сергей Львович**, д.т.н., профессор Юридического института Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Состояние дистанционного обучения в МИИТ и направления его дальнейшего развития.*

#### **Участники:**

- **Черняева Галина Владимировна**, к.фил.н., доцент, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, факультет государственного управления, кафедра управления персоналом.
- **Баранова Наталья Васильевна**, генеральный директор Агентства по профессионально-общественной аккредитации и независимой оценке квалификаций («Профаккредагентство»).
- **Попов Алексей Юрьевич**, к.т.н., доцент кафедры «Компьютерные системы и сети» МГТУ им. Н.Э. Баумана, Лидер Академической инициативы IBM в области мэйнфрейм технологий, IBM в России и СНГ.
- **Курбанов Мариф Курбанович**, к.т.н., профессор, начальник отдела систем управления ОАО «Концерн «Радиотехнические и информационные системы».
- **Пауткина Анна Владимировна**, к.ф.-м.н., доцент кафедры «Физика» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Крюков Юрий Борисович**, Проректор по научной и инновационной деятельности университета «Дубна».
- **Варфоломеев Виктор Архипович**, доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Костюковская Эмма Исаковна**, старший преподаватель Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

- **Наталевич Александр Георгиевич**, начальник ЦОД Института управления и информационных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

### **Секция 9.3. Молодежь – будущее транспорта**

*Место проведения: Институт экономики и финансов  
(корпус 3, основной кампус).  
Аудитория 3216.*

#### **Сопредседатели секции:**

- **Железнов Максим Максимович**, первый зам. генерального директора по науке АО «ВНИИЖТ».
- **Сорокина Анастасия Владимировна**, к.э.н., доцент, зам. директора по науке ИЭФ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Мирушина Оксана Ивановна**, директор Гимназии Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **Спикеры секции:**

- **Железнов Максим Максимович**, первый зам. генерального директора по науке АО «ВНИИЖТ». *О развитии кадрового потенциала научно-технического комплекса ОАО «РЖД».*
- **Шобанов Андрей Витальевич**, АНО «Корпоративный университет ОАО «РЖД», зам. директора по научно-методической работе. *Взаимодействие отраслевого и корпоративного образования по повышению качества подготовки кадров для ОАО «РЖД».*
- **Сорокина Анастасия Владимировна**, к.э.н., доцент, зам. директора по науке ИЭФ. *Развитие инициативной и талантливой молодежи как фактор повышения эффективности деятельности транспортной отрасли.*
- **Трофимов Юрий Анатольевич**, первый проректор по учебной работе ИргУПС. *Роль транспортного вуза в формировании профессионала будущего.*
- **Черногаев Сергей Иванович**, зам. начальника Московской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» по кадрам и социальным вопросам.
- **Гусаров Иван Владимирович**, Российский союз молодежи, зам. директора «Центра реализации студенческих программ».
- **Мелентьев Андрей Борисович**, зам. начальника Департамента управления персоналом ОАО «РЖД».
- **Красикова Екатерина Сергеевна**, Российские Студенческие Отряды, и.о. командира Центрального штаба. *Российские студенческие отряды как форма профессиональной адаптации молодежи.*
- **Маскаева Татьяна Юрьевна**, к.пед.н., доцент, кафедра «Физическая культура ИЭФ» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Модель профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов экономических специальностей железнодорожного вуза.*

- **Мирушина Оксана Ивановна**, директор гимназии. *Перспективы развития довузовского образования в транспортной отрасли.*
- **Лучин Алексей Вячеславович**, заместитель руководителя управления молодежной политики Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Участники:**

- **Елизарьев Михаил Юрьевич**, начальник департамента развития пассажирских перевозок.
- **Грудинина Ксения Александровна**, начальник отдела развития железнодорожной инфраструктуры.
- **Морозова Дарья Александровна**, начальник отдела прогнозирования и анализа рынка Департамента развития пассажирских перевозок ООО «ИТС Консалтинг», эксперт ассоциации «Желдорразвитие».
- **Иванов Константин Николаевич**, зам. директора по молодежной политике Института экономики и финансов Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Епишкин Илья Анатольевич**, зав. кафедрой «Экономика труда и управление человеческими ресурсами» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Иванов Николай Тимофеевич**, ОАО «РЖД».
- **Васильев Николай Герасимович**, ПАО «ТрансКонтейнер».
- **Лукьянова Татьяна Борисовна**, ОАО «РЖД».
- **Герасимов Михаил Иванович**, ОАО «РЖД».

## Секция 9.4. Практикоориентированное образование

*Место проведения: Институт экономики и финансов  
(корпус 3, основной кампус).  
Аудитория 3301.*

**Сопредседатели секции:**

- **Чаплинский Сергей Игоревич**, генеральный директор Общероссийского отраслевого объединения работодателей железнодорожного транспорта «Желдортранс».
- **Разинкин Николай Егорович**, к.т.н., доцент, проректор — директор Института прикладных технологий Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Основные темы секции:**

- *Профессиональные квалификации как механизм обеспечения соответствия между запросами работодателей и способностями системы образования.*
- *Независимая оценка квалификации персонала в соответствии с профессиональными стандартами.*

- *Специфика подготовки кадров в соответствии с рискоориентированной моделью развития железнодорожного транспорта.*
- *Переход от традиционной к целевой модели обеспечения экономики региона высококвалифицированными рабочими кадрами.*
- *Развитие системы независимой оценки качества подготовки специалистов среднего звена и педагогических кадров системы СПО.*

**Основные спикеры секции:**

- **Чаплинский Сергей Игоревич**, генеральный директор Общероссийского отраслевого объединения работодателей железнодорожного транспорта «Желдортранс». *Развитие профессиональных квалификаций на железнодорожном транспорте.*
- **Старых Ольга Владимировна**, директор учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (УМЦ ЖДТ). *Развитие соержания и качества учебно-методического обеспечения системы среднего профессионального образования и профессиональной подготовки для железнодорожной отрасли.*
- **Казеннова Ирина Васильевна**, начальник отдела развития и обучения персонала Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД». *Подготовка специалистов со средним профессиональным образованием для инфраструктуры железнодорожного транспорта.*
- **Земцов Геннадий Владимирович**, начальник службы электрификации и электрообеспечения Московской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД». *Подготовка специалистов со средним профессиональным образованием для инфраструктуры железнодорожного транспорта.*
- **Косарев Александр Валерьевич**, заместитель начальника департамента безопасности движения ОАО «РЖД». *Подготовка кадров в соответствии с рискоориентированной моделью развития транспортной отрасли.*

## Общее заседание секций круглого стола

**Модераторы круглого стола:**

- **Пашков Константин Анатольевич**, директор Административного департамента Министерства транспорта Российской Федерации.
- **Виноградов Валентин Васильевич**, д.т.н. профессор, первый проректор – проректор по учебной работе Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Ключевые темы обсуждения:**

- *Сообщение руководителя отдела развития компетенций Международного союза железных дорог Натали Амиро о реализации проектов организации по развитию железнодорожных талантов.*
- *Информация о результатах работы секций.*



- *Обсуждение концепций и решений, направленных на повышение эффективности деятельности транспортных образовательных организаций и повышение качества подготовки кадров для отрасли.*

**Участники:**

- **Базаррагчаа Ариунтуул**, Преподаватель Академии управления Монголии.
- **Мунхжаргал Жаргалсайхан**, Преподаватель Института транспорта АО «Улан-Баторская железная дорога».
- **Ванганжил Сэлэнгэ**, Заместитель директора Института транспорта АО «Улан-Баторская железная дорога» по учебной работе.

### **Круглый стол 10. Прорывные технологии строительства и содержания транспортной инфраструктуры**

*Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(7 корпус, Минаевский пер., г. 2).*

*Аудитория 7227.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

**Модераторы круглого стола:**

- **Панина Елена Владимировна**, Заместитель руководителя Российского союза промышленников и предпринимателей, депутат Государственной Думы.
- **Талашкин Геннадий Николаевич**, Председатель Союза строителей железных дорог.
- **Шепитько Таисия Васильевна**, директор Института пути, строительства и сооружений Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.т.н., профессор.
- **Спиридонов Эрнст Серафимович**, к.т.н., профессор зав. кафедрой «Проектирование и строительство железных дорог» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Спикеры круглого стола:**

- **Панина Елена Владимировна**, Заместитель руководителя Российского союза промышленников и предпринимателей, депутат Государственной Думы. *Приветственное слово.*
- **Талашкин Геннадий Николаевич**, Председатель Союза строителей железных дорог. *Приветственное слово.*
- **Досенко Виктор Александрович**, Первый Вице-президент Международной академии транспорта. *Приветственное слово.*
- **Мальцев Валерий Павлович**, профессор МИИТ. *История создания и становления ИПСС.*
- **Шепитько Таисия Васильевна**, директор Института пути, строительства и сооружений Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.т.н., профессор. *Институт пути, строительства и сооружений: настоящее и будущее.*

## Секция 10.1.

### Проектирование, строительство и эксплуатация пути, транспортных промышленных и гражданских сооружений: история, современность, перспективы

*Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(7 корпус, Минаевский пер., г. 2).  
Аудитория 7227.*

#### **Сопредседатели секции:**

- **Сазонов Владимир Николаевич**, Директор центра обследования и диагностики инженерных сооружений — филиал ОАО «РЖД» (Центр ИССО).
- **Хочин Дмитрий Иванович**, первый зам. начальника Центральной дирекции инфраструктуры ОАО «РЖД».
- **Ашпиз Евгений Самуилович**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Путь и путевое хозяйство» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

#### **Основные темы секции:**

- *Современные тенденции развития вопросов проектирования и строительства транспортных объектов.*
- *Современное состояние и перспективы развития транспортной инфраструктур.*
- *Инновационные строительные материалы: направления развития.*
- *Основные аспекты проектирования и строительства гражданских и промышленных сооружений.*

#### **Спикеры секции:**

- **Воробьев Владимир Борисович**, к.т.н., Директор проектно-конструкторского бюро инфраструктуры — филиал ОАО «РЖД». *Современные конструкции железнодорожного пути и технологии его ремонта и содержания.*
- **Андреев Юрий Юрьевич**, заместитель генерального директора АО «Росжелдорпроект». *Опыт проектирования и модернизации Транссиба и БАМа.*
- **Бульчѐв Денис Геннадьевич**, главный инженер проекта института «Мосгипротранс». *ВСМ Москва—Казань. Ход реализации проекта. Особенности проектирования ВСМ в России.*
- **Загитов Эльдар Данилович**, главный инженер центра обследования и диагностики инженерных сооружений — филиал ОАО «РЖД». *Методы оценки стоимости жизненного цикла конструкций железнодорожного пути.*
- **Уланов Иван Сергеевич**, Первый заместитель главного инженера ООО «Китайская железнодорожная Корпорация «Эр Юань». *Особенности проектирования высокоскоростных железнодорожных магистралей.*
- **Балакин Денис Вячеславович**, технический директор ГК «Пенетрон-Россия». *Инновационные технологии для защиты бетонных и железобетонных элементов конструкций от коррозии в транспортном строительстве.*
- **Орлов Григорий Геннадьевич**, к.т.н., главный инженер проекта ООО «Стройпроект». *Инженерная защита транспортной инфраструктуры олимпийских объектов.*

- **Матвиенко Виктор Семёнович**, к.т.н., профессор кафедры «Изыскания, проектирование, постройка железных и автомобильных дорог» Сибирского государственного университета путей сообщения. *Профессора МИИТа в годы Великой Отечественной войны.*
- **Спиридонов Эрнст Серафимович**, к.т.н., профессор, зав. кафедрой «Проектирование и строительство железных дорог» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Некоторые аспекты подготовки инженеров-строителей.*
- **Гасанов Александр Искендерович**, к.т.н., профессор кафедры «Путь и путевое хозяйство» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Методика преподавания курса «Устройство железнодорожного пути» – инновационные подходы.*
- **Курбацкий Евгений Николаевич**, д.т.н., профессор кафедры «Мосты и тоннели». *Состояние нормативной документации по расчету транспортных сооружений на сейсмические воздействия.*
- **Поляков Владимир Юрьевич**, д.т.н., профессор кафедры «Мосты и тоннели». *Оптимизация конструкций мостов для ВСМ Москва–Казань на основе управляемых динамических процессов в системе «Мост-путь-экипаж».*
- **Переселенков Георгий Сергеевич**, академик РАТ, доктор технических наук, профессор, заслуженный строитель РСФСР, Заслуженный деятель науки РФ. *Перспективы развития транспортного строительства.*
- **Фёдоров Виктор Сергеевич**, зав. кафедрой «Строительные конструкции, здания и сооружения» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, профессор. *Развитие подготовки в МИИТе специалистов промышленного и гражданского строительства.*

#### **Участники:**

- **Снигарьков Евгений Александрович**, технический директор Московского филиала ЗАО «ГК «Пенетрон-Россия».

### **Секция 10.2.**

#### **Особенности эксплуатации транспортной инфраструктуры и техники в экстремальных климатических условиях (арктические условия, вечная мерзлота, жаркий и влажный климат)**

*Место проведения: Институт пути, строительства и сооружений  
(7 корпус, Минаевский пер., г. 2).  
Аудитория 7618.*

#### **Председатель секции:**

- **Нак Игорь Владимирович**, генеральный директор АО «Ямалтрансстрой».

#### **Сопредседатели секции:**

- **Досенко Виктор Александрович**, Первый Вице-президент Международной академии транспорта.

- **Вылиток Александр Васильевич**, Почетный транспортный строитель, зав. кафедрой «Транспортное строительство в экстремальных условиях» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Основные спикеры секции:**

- **Нак Игорь Владимирович**, генеральный директор АО «Ямалтрансстрой». *Методика комплексного учета влияния геоэкстремальных условий на надежность линейных транспортных объектов в Арктической зоне (на примере линии Обская–Бованенково).*
- **Азаров Владимир Николаевич**, директор Европейского центра по качеству. *Методы организации и образовательные программы открытой системы образования дистанционного и проектного методов обучения, подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров ИПСС МИИТ для работы в условиях Арктического Севера.*
- **Вылиток Александр Васильевич**, зав. кафедрой «Транспортное строительство в экстремальных условиях» ИПСС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *О подготовке кадров для предприятий транспортного комплекса, работающих в Арктических широтах.*
- **Попов Сергей Дмитриевич**, главный конструктор НПЦ «СМ» МГТУ им. Н.Э. Баумана, президент НА «Международная платформа «ИРТ». *Ресурсы развития арктических регионов на основе инновационных технологий и систем внедорожного транспорта.*
- **Валиев Шерали Назаралиевич**, доцент кафедры мостов, тоннелей и строительных конструкций МАДИ, к.т.н., академик Международной академии транспорта. *Новые конструкции мостовых сооружений и особенности их расчетов для арктических условий.*
- **Тиссен Виктор Андреевич**, председатель совета директоров ЗАО «Межгосударственный концерн «ТРАНСМАШ». *Модернизация действующего локомотивного парка в арктической зоне с применением инновационных технологий.*
- **Музыка Михаил Валентинович**, зам. технического директора ОАО «Трансмост». *Оптимизация проектных решений внеклассных мостовых переходов по результатам натурного моделирования ледовых процессов и исследования прочности льда на примере совмещенного мостового перехода через реку Обь в районе города Салехарда.*
- **Локтионов Юрий Викторович**, академик ВАНКБ. *Экологические требования и стандарты строительства по фазам жизненного цикла инфраструктурных объектов в экстремальных условиях.*
- **Смолин Андрей Сергеевич**, директор Московского филиала группы компаний АКС. *Электроплазменные технологии очистки водных потоков в экстремальных арктических условиях.*
- **Добшиц Лев Михайлович**, профессор ИПСС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Бетоны, твердеющие при пониженных и отрицательных температурах.*
- **Нак Григорий Игоревич**, аспирант ИПСС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Методика комплексного*

- учета влияния геоэкстремальных условий на надежность линейных транспортных объектов в Арктической зоне (на примере линии Обская—Бованенково).
- **Сакун Алексей Борисович**, аспирант ИПСС МГУПС МИИТ. *Обоснование параметров и режимов комплексной технологии импульсного уплотнения слабых освоенной земляного полотна.*
  - **Спиридонов Эрнст Серафимович**, заведующий кафедрой «Проектирование и строительство железных дорог», профессор, к.т.н. *Стратегическое планирование перспективы комплексного развития железнодорожной сети России.*
  - **Черкасов Александр Михайлович**, ИПСС Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Выбор организационно-технологических решений в северном геотехническом строительстве.*
  - **Тагиева Наталия Константиновна**, ученый секретарь Экспертного совета, академик Международной Академии Транспорта, к.т.н., доцент МАДИ. *Обеспечение нормативного уровня эксплуатационного состояния автомобильных дорог в экстремальных климатических условиях. Технологические и технические особенности.*
  - **Махутов Николай Андреевич**, член-корреспондент РАН. *Риски и безопасность эксплуатируемых транспортных сооружений в арктических условиях.*
  - **Краснов Михаил Александрович**, генеральный конструктор, председатель совета директоров Международного Инновационного объединения «Технологии Будущего». *Скоростные дирижабли малой грузоподъемности для арктических условий эксплуатации.*
  - **Пушкарев Сергей Александрович**, заслуженный изобретатель РФ, профессор. *Перспективы создания мобильных, передвижных комплексов по переработке лесных порубочных остатков при осуществлении подготовительных работ в транспортном строительстве в экстремальных условиях.*
  - **Костяев Евгений Александрович**, заслуженный строитель РФ, почетный дорожник России, к.т.н. *Роль проектной организации в разработке инновационных технологий в транспортном строительстве в экстремальных условиях.*
  - **Евстафьев Сергей Николаевич**, начальник управления подготовки специалистов Центрального управления ДОСААФ России. *Исторический опыт ОСОАВИАХИМ — ДОСААФ СССР в подготовке кадров для освоения Крайнего Севера. Перспективы ДОСААФ России в транспортных проектах в экстремальных условиях Арктики.*
  - **Анисимовец Анастасия Дмитриевна**, студентка МАрХИ. *Инновационные технологии строительства быстро возводимого малоэтажного жилья как основа устойчивого развития транспортной инфраструктуры и региональной экономики в Арктической зоне России.*
  - **Рябцев Глеб Иванович**, инженер. *Инновационный экологический амфибийный пневмоопорный транспорт для перевозки техники и грузов через водные преграды и по слабым несущим поверхностям арктической зоны.*
  - **Зайцев Вячеслав Петрович**, генеральный директор АО «Интеравиагаз», действительный член Российской Академии Космонавтики им. К.Э. Циолковского, заслуженный создатель космической техники. *Экранопуть — новая инновационная грузопассажирская транспортная система для использования в Арктических экстремальных условиях.*

- **Ушанов Вячеслав Николаевич**, генеральный директор ООО «Мкр инвест». *Фермапуть — новая инновационная грузопассажирская транспортная система для использования в экстремальных арктических условиях.*

**Участники:**

- **Григорьева Ирина Анатольевна**, управляющий Московского филиала ЗАО «ГК «Пенетрон-Россия».

## **Круглый стол 11. Экономический и внеэкономический транспортный эффект**

*Место проведения: Институт экономики и финансов  
(3 корпус, основной кампус).  
Аудитория 3204.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

**Модераторы круглого стола:**

- **Терёшина Наталья Петровна**, д.э.н., профессор, зав. кафедрой «Экономика и управление на транспорте». *Перспективные направления транспортно-экономической науки.*
- **Мачерет Дмитрий Александрович**, первый зам. председателя Объединённого учёного совета ОАО «РЖД», доктор экономических наук, профессор, зав. кафедрой Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Социально-экономические предпосылки создания путей сообщения в северных регионах России.*

**Спикеры круглого стола:**

- **Сольская Ирина Юрьевна**, профессор, д.э.н., проректор по международным связям и дополнительному профессиональному образованию, ИРГУПС).
- **Рышков Антон Владимирович**, д.э.н., начальник Департамента экономической конъюнктуры и стратегического развития» ОАО «РЖД».
- **Постников Сергей Борисович**, к.э.н., зам. начальника Департамента экономической конъюнктуры и стратегического развития» ОАО «РЖД».
- **Журавлева Наталия Александровна**, д.э.н., профессор, директор Института прикладной экономики и бухгалтерского учета железнодорожного транспорта, зав. кафедрой «Экономика транспорта» ПГУПС. *Проблемы экономической экспертизы проектов строительства ВСМ.*
- **Воронцова Майя Евгеньевна**, заместитель начальника Департамента управления имуществом ОАО «РЖД» — начальник отдела.
- **Токарев Владимир Александрович**, первый заместитель генерального директора ООО «СпецТрансСтрой».
- **Костенец Ирина Александровна**, начальник департамента экономики ОАО «РЖД».

- **Шиповская Наталья Ивановна**, заместитель генерального директора по экономике и финансам Федеральной грузовой компании.
- **Белозеров Владимир Леонидович**, д.э.н., профессор кафедры «Экономика транспорта» ПГУПС, представитель Российского профессионального союза железнодорожников и транспортных строителей в Северо-Западном Федеральном округе РФ.
- **Шагинян Сергей Георгиевич**, зав. кафедрой «Экономика и менеджмент» РГУПС, д.э.н., профессор.
- **Аксёнов Борис Анатольевич**, зам. начальника управления планирования и нормирования материально-технических ресурсов (ЦУНР) ОАО «РЖД».
- **Мирошниченко Ольга Фёдоровна**, д.э.н., профессор, АО «ВНИИЖТ», заведующая отделением «Экономика и финансы»). *Финансово-экономические условия обеспечения уровня качества транспортного обслуживания, удовлетворяющего современным требованиям населения.*
- **Первов Павел Александрович**, к.э.н., доцент, зав. каф. «Экономика и финансы», СамГУПС). *Пути совершенствования методологии динамического ценообразования.*
- **Соколов Юрий Игоревич**, д.э.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Методы оценки внеэкономического эффекта от повышения качества транспортного обслуживания грузовладельцев.*
- **Епишкин Илья Анатольевич**, к.э.н., доцент, зав. кафедрой «Экономика труда и управление человеческими ресурсами» ИЭФ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Научное сопровождение организационно-штатной политики крупных организаций в современных условиях.*
- **Галабурда Виктор Геннадиевич**, профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Подсорин Виктор Александрович**, д.э.н., Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Елизарьев Юрий Владиленович**, Советник Министра транспорта РФ.
- **Лунина Татьяна Аркадьевна**, зав. кафедрой «Менеджмент на транспорте» СГУПС, к.э.н., доцент.
- **Бубнова Галина Викторовна**, зав. кафедрой «Экономика, организация производства и менеджмент», д.э.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Ефимова Ольга Владимировна**, профессор кафедры «Экономика, организация производства и менеджмент», зам. директора ИУИТ Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, д.э.н., профессор.
- **Жаков Владимир Владимирович**, доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Ступникова Елена Анатольевна**, доцент Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.

**Участники:**

- **Батбаатар Уянга**, Экономист АО «Улан-Баторская железная дорога».
- **Цэрэнчимэд Хишигжаргал**, Аудитор АО «Улан-Баторская железная дорога».

## Круглый стол 12. Транспортное право – инструмент устойчивого развития

*Место проведения: Юридический институт  
(6 корпус, основной кампус).  
Аудитория 6505.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

### **Модераторы круглого стола:**

- **Духно Николай Алексеевич**, д.ю.н., профессор, директор Юридического института Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Колбинцев Артем Семенович**, начальник юридической службы ООО «Трансойл».

### **Основные темы круглого стола:**

- *Место транспортного права в общей системе права.*
- *Транспортное право и транспортное образование.*
- *Транспортное право как наука.*
- *Возможность и необходимость включения транспортного права в номенклатуру научных специальностей.*
- *Транспортное право и транспортная безопасность.*

### **Спикеры круглого стола:**

- **Духно Николай Алексеевич**, д.ю.н., профессор, директор Юридического института Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Транспортное право – инструмент устойчивого развития транспортного комплекса Российской Федерации.*
- **Колбинцев Артем Семенович**, начальник юридической службы ООО «Трансойл». *О роли транспортного права в обеспечении эффективной деятельности железнодорожного транспорта.*
- **Васильев Алексей Викторович**, заместитель начальника Правового департамента ОАО «РЖД». *Основные направления совершенствования законодательства о железнодорожном транспорте Российской Федерации.*
- **Сидоркин Александр Иванович**, д.ю.н., профессор, зав. кафедрой «Теория права и природоресурсное право» Юридического института МИИТ. *О месте транспортного права в системе Российского права.*
- **Землин Александр Игоревич**, д.ю.н., профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, зав. кафедрой «Транспортное право и административное право» Юридического института МИИТ. *Транспортное право как учебная дисциплина.*
- **Корякин Виктор Михайлович**, д.ю.н., доцент, зам. директора Юридического института МИИТ. *Транспортное право как наука.*
- **Филиппова Марианна Юрьевна**, к.ю.н., заместитель директора по учебно-методической работе Юридического института МИИТ. *Место транспортного права в*



*формировании образовательных и профессиональных стандартов специалистов транспорта.*

- **Вазюлин Сергей Анатольевич**, руководитель межрегионального Следственного управления на транспорте Следственного комитета Российской Федерации, полковник юстиции. *Транспортное право как средство обеспечения законности и правопорядка на транспорте.*

### **Круглый стол 13. Перспективы интернационализации транспортного образования в современных условиях**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий  
(1 корпус, основной кампус).*

*Аудитория 1235.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-00 до 12-00.*

*Осуществляется синхронный перевод с/на английский язык.*

#### **Модераторы круглого стола:**

- **Глазков Владимир Николаевич**, к.т.н., доцент, проректор по международным связям Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Колев Пётр**, ректор Высшего транспортного училища им. Т. Каблешкова (София, Болгария).

#### **Основные темы круглого стола:**

- *Подготовка высококвалифицированных инженерно-технических специалистов в условиях интернационализации образования (стипендиальные программы, партнерское взаимодействие, обменно-ознакомительные стажировки).*
- *Совместные образовательные программы (в том числе программы двойных дипломов).*
- *Участие университетов в международных программах: «Erasmus+», «Horizon 2020» и др.*
- *Международное сотрудничество университетов в научных исследованиях.*
- *Международные и национальные рейтинги университетов: через анализ к новым достижениям.*

#### **Спикеры круглого стола:**

- **Глазков Владимир Николаевич**, к.т.н., доцент, проректор по международным связям, Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II. *Международная деятельность университета в условиях интернационализации: состояние, проблемы, перспективы.*
- **Амиро Натали**, руководитель отдела развития компетенций Международного союза железных дорог (МСЖД). *Перспективы интернационализации современного транспортного образования.*

- **Жуков Виктор Павлович**, заместитель Председателя Комитета ОСЖД. *Повышение эффективности и конкурентоспособности международных железнодорожных перевозок в евразийских коридорах ОСЖД.*
- **Череева Татьяна**, ректор, Университет г. Жилина, **Крижанова Анна**, зав. каф. Транспорта и коммуникаций, Университет г. Жилина. *Треугольник знаний – уроки из прошлого, задачи на будущее.*
- **Питер Хиллер**, глава московского представительства Германской службы академических обменов (DAAD). *Германская служба академических обменов при посольстве ФРГ (DAAD) и её программы в России.*
- **Паскаль Коши**, атташе по академическому сотрудничеству Посольства Франции в России. *О сотрудничестве Посольства Франции и МИИТ.*
- **Тодорова Даниела**, профессор-доктор, проректор по исследовательской деятельности и международным отношениям Высшего транспортного училища им. Т. Каблешкова. *Интернационализация высшего образования – развитие на основе межвузовского сотрудничества.*
- **Расулов Маруфджан Халикович**, ректор, к.т.н., доцент, Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, **Ибрагимов Умидулла Назриллаевич**, начальник управления к.т.н., старший научный сотрудник, Управление информационной безопасности и информационного развития АО «Узбекистон темир йуллари». *Исследования путей интеграции железной дороги Узбекистана в транспортную сеть Европы и Азии.*
- **Куаньшев Бакытжан Муханбетович**, президент-ректор, Акционерное общество «Казахская академия транспорта и коммуникаций имени М. Тынышпаева». *Перспективы развития единого образовательного комплекса транспорта и логистики в Республике Казахстан в условиях интернационализации образования.*
- **Ханс-Эберхард Шурк**, президент Высшей школы г. Аугсбург – университета прикладных наук, **Гольденберг В.Ф.**, советник, профессор Высшей школы г. Аугсбург – университета прикладных наук. *Интернационализация образования / аудит.*
- **Фен Яоу**, президент, Международная корпорация «Евразия» (Китай). *Совместные образовательные программы транспортных вузов России и Китая как фактор развития международного сотрудничества в области подготовки кадров.*
- **Рольф Эпштайн**, доктор, директор по работе с ключевыми клиентами «Сименс». *Вопросы сотрудничества компании «Сименс» с МИИТом.*
- **Корнелия Фрайтаг**, доктор наук, профессор, проректор по вопросам обучения и профессионального развития Рурского университета г. Бохум. *Интернационализация образования и обучения: инновационные тенденции в Рурском университете г. Бохум.*
- **Ле Хай Ха**, доцент, к.т.н., декан инженерно-строительного факультета Университета транспорта и коммуникаций г. Ханой. *Стратегия развития Вьетнамской железной дороги до 2020 года, видение до 2050 года.*
- **Жигжиднямаа Дамдинсүрэн**, заместитель начальника по перевозкам и движению АО «Улан-Баторская железная дорога», исполнительный директор Ассоциации выпускников МИИТ в Монголии. *Опыт сотрудничества Улан-Баторской железной дороги с МИИТ по вопросам подготовки кадров.*

**Круглый стол 14.****Городские транспортные системы и городской рельсовый транспорт**

*Место проведения: Институт транспортной техники и систем управления  
(4 корпус, основной кампус). Аудитория 4225.*

*Время: 27 сентября 2016 года с 9-30 до 13-45.*

*Регистрация участников с 9-00 по месту проведения круглого стола.*

**Модераторы круглого стола:**

- **Иньков Юрий Моисеевич**, д.т.н., профессор кафедры «Электропоезда и локомотивы» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Крестмейн Михаил Германович**, главный инженер НИИиПИ Генплана г. Москвы.
- **Жуманов Рустам Турдыбаевич**, генеральный директор компании «Бюро проектов».
- **Бурматов Юрий Александрович**, зам. председателя дирекции по координации программ и проектов НП «КОНСОРЦИУМ СОЮЗНЕФТЕГАЗИНВЕСТ».

**Спикеры круглого стола:**

- **Иньков Юрий Моисеевич**, профессор, д.т.н., кафедра «Электропоезда и локомотивы» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Трехсекционный трамвай «ПИОНЕР» (PIONEER) для московской трамвайной инфраструктуры.*
- **Жуманов Рустам Турдыбаевич**, генеральный директор компании «Бюро проектов». *Скоростной транспорт. Большой Москвы и МО. Ленинский проспект.*
- **Остряков Василий Андреевич**, президент международной ассоциации предприятий городского электрического транспорта, директор ГУП «ГорЭлектроТранс» г. Санкт-Петербург. *Состояние и перспективы развития городского рельсового транспорта в России.*
- **Власов Денис Николаевич**, доктор тех. наук, проф. МГСУ, начальник мастерской транспортного обслуживания НПО транспорта и дорог «НИ и ПИ Генплана Москвы». *Современные городские транспортные системы и развитие интермодальных перевозок.*
- **Трофименко Константин Юрьевич**, руководитель Центра исследований транспортных проблем мегаполисов Института экономики транспорта и транспортной политики ВШЭ. *Городская мобильность будущего: объективные тенденции и новые вызовы.*
- **Шевлюгин Максим Валерьевич**, д.т.н., профессор Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II, **Стадников Александр Николаевич**, ведущий инженер Всероссийского электротехнического института (ВЕИ). *Внедрение стационарных накопителей энергии на основе суперконденсаторов в Московском метрополитене.*
- **Степчиков Дмитрий Алексеевич**, заместитель начальника отдела транспортного планирования ГУП МосгортрансНИИпроект. *Обособление трамвайных путей – путь к созданию эффективной транспортной системы.*
- **Баранов Леонид Аврамович**, д.т.н., профессор, зав. каф. «Управление и защита информации», **Иньков Юрий Моисеевич**, профессор, д.т.н., кафедра «Электропоезда и локомотивы» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Принципы построения беспилотного управления скоростным трамваем.*

- **Титов Владимир Павлович**, начальник Отдела внеуличных видов транспорта Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы. *Контракт жизненного цикла как инструмент повышения качества подвижного состава метрополитена и снижения финансовой нагрузки на город.*
- **Черлунчакевич Владзимеж**, директор по вопросам Восточных рынков TINES Railway. *Опыт фирмы АО TINES в ремонте трамвайных путей в условиях короткого периода закрытия движения при обеспечении высокого качества работ.*
- **Слепцов Михаил Александрович**, профессор кафедры ЭКАО и ЭТ НИУ «МЭИ». *Перспективы развития городского рельсового транспорта.*
- **Федотова Марина Александровна**, доцент кафедры «Инновационные технологии» Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II. *Экспертные и аналитические системы для принятия решения в проектах скоростного трамвая г. Ярославля.*
- **Ляпустин Олег Александрович**, зам. генерального директора ООО «АСР-Строй» (г. Санкт-Петербург). *Опыт проектирования инфраструктуры скоростного трамвая в г. Колпино, Ленинградской области.*
- **Данилина Нина Васильевна**, к.т.н., доцент каф. «Проектирование зданий и градостроительство» НИУ «Московский государственный строительный университет» (МГСУ). *Перспективы развития интермодальной системы транспортного обслуживания.*

#### **Участники:**

- **Казанцев Евгений Дмитриевич**, вице-президент Союза транспортников России.
- **Гольинский Анатолий Прокофьевич**, заместитель Генерального директора Акционерного общества «Научно-исследовательский институт точной механики» (АО «НИИ ТМ») по перспективным разработкам.
- **Голумбиевский Петр Петрович**, начальник отдела пассажирского транспорта и транспортных хабов.
- **Кобляков Валерий Валерьевич**, инженер в отделе технологического программного обеспечения компании ООО «Инвестконсорциум».
- **Зиятдинов Артур Мажитович**, к.э.н., Гуманитарный институт Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II.
- **Бродовский Андрей Геннадиевич**, главный технолог Международной ассоциации «Метро».

### **Пленарное заседание закрытия конференции**

*Место проведения: Институт управления и информационных технологий (1 корпус, основной кампус). Залы 1201 и 1334 (видео- и аудио трансляция).*

*Время: 27 сентября 2016 года с 14.15 до 15.45.*

Для участия в пленарном заседании приглашаются с краткими сообщениями по итогам работы представители от каждого круглого стола и секции, а также все желающие участники.

В ходе заседания будет возможность представить основные результаты и выводы, которые войдут в итоговые документы конференции.

По решению отдельных круглых столов и секций их работа может быть продолжена после окончания пленарного заседания закрытия.