### **КИДАМЧОФНИ**

о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности и научно-исследовательской базе для ее осуществления по образовательной программе

23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»

Специализация: Транспортный бизнес и логистика

## 1. Направления научно-исследовательской деятельности

Экономическая оценка и обоснование проектов в области транспорта и логистики;

Разработка региональных транспортных стратегий и программ;

Интеллектуальные транспортные системы и технологии;

Исследования транспортных и транспортно-технологических процессов;

Городские пассажирские системы, мульти и интермодальные пассажирские системы;

Экономика и логистика взаимодействия агентов в системах организации товародвижения и транспортировки;

Международная транспортная логистика и закупочно-распределительная логистика

Логистический и транспортный сервис

Обоснование специализации основных направлений дороги для пассажирских и грузовых перевозок;

Организация скоростного и высокоскоростного движения на железнодорожном направлении Москва-Адлер;

Технические средства обеспечения безопасности поездной и маневровой работы;

Развитие сервисного обслуживания пассажиров на сети транспортного комплекса;

Эффективность нового подхода к формированию пассажирских поездов на примере направлений Москва-Кисловодск и Москва-Адлер;

Повышение скоростей грузопассажирских перевозок в условиях смешанного движения грузовых и пассажирских поездов;

Совершенствование технологии пассажирских перевозок в Южном регионе России с учетом повышения взаимодействия видов транспорта;

Определение оптимальных сроков назначения и отмены пассажирских поездов;

Разработка эффективной системы управления пассажирскими перевозками на базе совершенствования методов прогнозирования пассажиропотоков и транспортного обслуживания населения на полигоне Северо-Кавказского филиала ОАО «Федеральная пассажирская компания»;

Повышение эффективности использования подвижного состава на основе прогнозирования пассажиропотоков.

Становление и развитие корпоративных отношений в ОАО «РЖД»

Бизнес-планирование и инвестиционное проектирование в современной российской экономике

Бизнес-планирование и инвестиционное проектирование в транспортной отрасли (для тр. Обр.программ)

## 2. Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности

## 2.1. Выполнены договорные научные работы по темам:

Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта Строительство железнодорожной линии Прохоровка-Журавка-Чертково-Батайск. І этап. Двухпутная электрифицированная железная дорога на участке Журавушка—Миллерово

Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта Комплексная реконструкция участка М. Горького – Котельницкая – Тихорецкая – Крымская с обходом Краснодарского узла.

Развитие внутригородских железнодорожных перевозок пассажиров в Ростовской агломерации (проект «Городская электричка»);

Исследование и определение экономической эффективности предоставления комплексных логистических услуг для предприятия ООО «Гардиан Стекло Ростов»;

Развитие логистической деятельности» в составе проекта «Концепция развития сети железных дорог с шириной колеи 1520 мм»;

Разработка автоматизированной системы позиционирования состояния вагонов для нужд заказчика в 2015 г;

Использование железнодорожного транспорта в маршрутной сети общественного транспорта г. Ростова-на-Дону.

Изготовление технической документации для начальников штабов Гражданской обороны и запасных пунктов управления (разработка технологии работы Диспетчерского центра управления перевозками);

Единый комплексный технологический процесс работы транспортного узла Новороссийск и портов Таманского полуострова с учетом перспективных объемов перевозок 2015, 2020 гг.» в составе работ «Разработка системы организации взаимодействия ОАО «РЖД» с морскими портами с использованием прогрессивных логистических технологий»;

Разработка разделов ЕТП работы железнодорожного пути необщего пользования оператора морского терминала ОАО «Туапсинский морской торговый порт и станции примыкания Туапсе-сортировочная филиала ОАО «РЖД»;

Разработка Методики оценки рисков в области функциональной безопасности движения на инфраструктуре ОАО «РЖД» (для управлений пути и сооружений, автоматики и телемеханики, электрификации и электроснабжения);

Оценка допустимого риска безопасности движения для диспетчерских участков на сети железных дорог ОАО «РЖД» (в состав работ входит расчет рисков по диспетчерским участкам на основании анализа статистической базы нарушений безопасности движения;

Оказание услуг по проведению факторного анализа рисков нарушений безопасности движения по приоритетным направлениям на полигоне СКЖД.

Разработка перспективной технологии работы сухогрузного района морского порта Тамань в условиях развития мостового перехода Крым;

Организация сменно-суточного планирования грузовых поездов с узла Лиски на нитки нормативного графика;

Разработка комплексной технологии работы участка Котельниково - Крымская с учетом обхода Краснодарского узла;

Повышение производительности труда за счет совмещения профессий;

Повышение грузооборота на 10% ОАО "Новороссийского морского торгового порта" на основании изменения технологии взаимодействия всех участников перевозочного процесса;

Совершенствование технологии перевозок по «прямому варианту»;

Разработка единого технологического процесса железнодорожной станции Татьяна и железнодорожного пути необщего пользования ЗАО «Бекетовское ППЖТ» с учетом подачи и отстоя вагонов ООО «Лукойл - Волгограднефтепереработка» и внутристанционных перевозок с пути необщего пользования ОАО «ПГК».

# 2.2. Выполнены поисковые научные работы по темам:

Повышение эффективности работы железных дорог на региональном уровне

Аутсорсинг в системе структурного реформирования ОАО «РЖД»

Основные направления развития конкурентоспособности на рынке железнодорожных пассажирских перевозок

Реализация логистического потенциала ростовской области в контексте развития инновационной системы региона

Исследование рынка транспортно-логистических услуг

К вопросам трансфертного ценообразования

Порядок взаимодействия Дирекции управления движением и Дирекции тяги

Перераспределение кадрового потенциала в организации и оценка его эффективности

Приоритетные направления государственного регулирования предпринимательской деятельности

Оценка лизинга как альтернативного источника финансирования в современных экономических условиях

Проблемы эффективного взаимодействия субъектов франчайзинговой системы

Тарифная политика ОАО «РЖД» и конкурентоспособность железнодорожного транспорта

Оптимизация расходов на перевозку грузов приватным парком

Формирование базы данных экспертов по оценке компетенций в транспортной отрасли

Современные направления модернизации взаимодействия малого, среднего и корпоративного бизнеса в системе региональной экономики

Сущность и механизм реализации мотивации трудовой деятельности

Система социально - защитных отношений и их формы

Использование программно-целевого метода в стратегическом менеджменте

Приоритетные основы миграционной политики в зарубежных странах

Оценка обоснования эффективности аутсорсинга

Бенчмаркинг как технология ведения конкурентной разведки.

Совершенствование экономического образования в транспортных вузах

Повышение эффективности работы предприятий железнодорожного транспорта

Результаты реформирования и пути повышения эффективности работы железных дорог

Перспективы развития франчайзинга в российской экономике

Управление инвестиционными проектами в стратегическом развитии ОАО «РЖД»

Модернизация предпринимательской деятельности в системе обеспечения социально-экономического развития региона

Использование активных методов обучения в системе подготовки менеджеров

Анализ региональной инновационной системы

Теоретические и методические основы формирования и экономической оценки фирменной услуги транспорта

Оценка фирменных транспортных услуг и формирование портфеля их брендов перевозчика

Контроллинг в системе управления инновационно-инвестиционных процессов

Анализ реформирвания железнодорожных пассажирских перевозок

Региональные воспроизводственные системы: современный взгляд на организацию взаимодействия их субъектов управления

Влияние кластерного развития ростовской области на рост инновационного потенциала региона

Анализ экономических результатов работы оао «ржд» за 2015 год

Оценка текущих издержек при реализации системы контроллинга инвестиционной деятельности ОАО «РЖД»

Контроллинг как система управления затратами ОАО «РЖД»

Методология экономической теории и практики в формировании рынка грузовых перевозок

Регулирование трудовых ресурсов макроэкономики: опыт зарубежных стран

Государственное регулирование логистической системы городского пассажирского транспорта;

Совершенствование организации контейнерных перевозок на основе консолидации участников транспортного процесса;

Диверсифицированное развитие логистических услуг грузовых операторов;

Развитие логистики взаимодействия видов транспорта на базе концепции единого информационного пространства;

Пространственно-технологическое развитие городских пассажирских транспортных систем;

Развитие логистической деятельности холдинга ОАО «РЖД»;

Совершенствование технологии подвода поездов с экспортными грузами к портам Азово-Черноморского бассейна.

## 2.3. Опубликованы научные работы:

- 1 Монография: Черняев А.Г. Развитие системы управления экспортными перевозками в железнодорожно-морском сообщении на базе логистических и информационных технологий: монография [Текст] /А.Г. Черняев, Е.А. Чеботарева, Д.А. Ломаш Ростов н/Д: Рост. гос. ун-т путей сообщения, 2013. 187 с.: ил. Библиогр.: 169 назв. 500 экз. ISBN 978-5-38814-351-3
- 1 Мусиенко, Н.Н. Методика совершенствования практических навыков оператора сортировочной горки /Н.Н. Мусиенко// Труды РГУПС, №3. -2012.-C.63-72.
- 2 Чеботарева, Е.А. Планирование, организация и управление экспортными перевозками в железнодорожно-морском сообщении / Е.А. Чеботарева, А.Г. Черняев // Вестник РГУПС. № 3. 2012. С. 117-123.
- 3 Чеботарева, Е.А. К вопросу эффективного управления погрузкой экспортных грузов / Е.А. Чеботарева, А.Г. Черняев // Труды Всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», часть 1, Ростов н/Д: РГУПС. 2012. с. 310- 313.
- 4 Чеботарева, Е.А. Прогнозирование поступления экспортных грузопотоков в адрес припортовых станций на основе имитационной модели / Е.А. Чеботарева, А.Г. Черняев, Д.А. Ломаш // Труды РГУПС. №3. 2012. С. 147-154.
- 5 Зубков, В.Н. Методы эффективного взаимодействия участников перевозочного процесса в транспортных узлах. / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Вестник РГУПС. № 1. -2012.-c. 135-143.
- 6 Зубков, В.Н. Применение теории управления запасами при планировании работы транспортного узла / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Вестник РГУПС. № 1. -2012.-c.87-95.
- 7 Зубков, В.Н., Причинно-следственный анализ проблем организации грузовых перевозок на дороге, обслуживающей порты / В.Н. Зубков, М.А. Плаксина // Труды РГУПС. №3. ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012. с. 45-51. 7
- 8 Зубков, В.Н. Повышение оперативного взаимодействия диспетчерских служб Северо-Кавказской дирекции управления движением и Новороссийского морского порта / В.Н. Зубков // Труды Всероссийской научно-практической конференции «Транспорт–2012». ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012. с. 274-277.
- 9 Зубков, В.Н. Согласованный подвод грузовых поездов по расписанию к перевалочным комплексам международных транспортных

- коридоров / В.Н. Зубков // Труды Всероссийской научно-практической конференции «Транспорт-2012». ФГБОУ ВПО РГУПС 2012. с. 277-280.
- 10 Зубков, В.Н. О необходимости разработки государственной транспортной доктрины / В.Н. Зубков //Труды РГУПС. №3. 2012. с. 40-45.
- 11 Zubkov V. N. Innovational development of railroad infrastructure of North-Caucasus railroad for multy-speed train operation within direction Moskva-Adler. [Τεκcτ] / V. N. Zubkov, E. G. Parlyuk // Collection of scientific worksSWorldMaterialsof the InternationalScientific and Practical Conference «Scientific research and itspractical application. Presentstatus and developmentin 2013». Odessa, 2013.– V. 2. Issue 3.– P.82-93.
- 12 Solop I.A. Occupational injuries, its causes and measures to reducework-related injuries. [Τεκcτ] / I.A. Solop // Collection of scientific worksSWorldMaterialsof the InternationalScientific and Practical Conference «Scientific research and itspractical application. Presentstatus and developmentin 2013». Odessa,2013.– V.2. Issue 3.– P.75-82.
- 13 Solop I.A. Current issuesmanagementcar fleetduring the reform period. [Tekct] / I.A. Solop, S.A. Solop // Collection of scientific worksSWorldMaterialsof the InternationalScientific and Practical Conference «Modern problemsand their solutions in science, transportation, manufacturing and education2013». Odessa,2013.—V.1.—Issue 2.—P.86-89.
- 14 Chebotareva E.A. Development of system of planning and organising railway traffic to sea ports. [Τεκτ] / E.A. Chebotareva, V.V. Chebotarev // Collection of scientific worksSWorldMaterialsof the InternationalScientific and Practical Conference «Scientific research and itspractical application. Presentstatus and developmentin 2013». Odessa,2013.– V. 2. Issue 3.– P.69-75.
- 15 Зубков, В.Н. Повышение участковой скорости в условиях развития скоростного движения пассажирских поездов на полигоне Северо -Кавказской железной дороги [Текст] / В.Н. Зубков, А.Г. Черняев // Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. − 2013. − № 3. − С. 124-130
- 16 Зубков, В.Н. Организация перевозок в условиях модернизации инфраструктуры [Текст] / В.Н. Зубков, А.Г. Черняев // Железнодорожный транспорт. 2013. № 10. С. 38-44
- 17 Веревкина, О.И. Принципы построения интеллектуальной советующей системы управления и оповещения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте [Текст] / А.Н Цуриков, А.Н. Гуда, Н.К. Домницкий, О.И. Веревкина // Проблемы анализа и риска, научно-практический журнал Том 10, 2013. № 5. С. 56-65
- 18 Зубков, В.Н. Развитие модели транспортного обслуживания на железных дорогах России / В.Н. Зубков, М.А. Плаксина // Сборн. науч. трудов по материал. Международ. научн.-практ. конф. «Наука и образование в современном мире». М. «АР-Консалт». 2013. С. 39-43
- 19 Зубков, В.Н. Инновационная технология развития мультимодальных перевозок грузов через порты Азово-Черноморского бассейна России / В.Н. Зубков, М.А. Плаксина // Сборн. науч. трудов по

- материал. Международ. научн.-практ. конф. «Наука, образование, общество: вызовы и перспективы». М. «Буки Веди». 2013. С. 31-34 4
- 20 Зубков, В.Н. Клиентоориентированная тактика и стратегия в деятельности железных дорог на рынке транспортных услуг / В.Н. Зубков, М.А. Плаксина // Сборн. науч. трудов по материал. Международ. научн.-практ. конф. «Современная наука и образование: инновационный аспект». М. «АР-Консалт». 2013. С. 98-103
- 21 Зубков, В.Н. Принципы организации работы объединенного логистического центра по обслуживанию портов Азово-Черноморского бассейна / В.Н. Зубков, М.А. Плаксина // Сборн. науч. трудов по материал. Международ. научн.-практ. конф. «Проблемы развития науки и образования: теория и практика». Часть 2. М. «АР-Консалт». 2013. С. 27-30
- 22 Веревкина, О.И Перспективы развития многоуровневых интеллектуальных систем поддержки принятия решений при возникновении чрезвычайных ситуаций для обеспечения безопасности движения / Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт 2013» Ч. І г. Ростов н/Д: РГУПС 2013. с. 280- 282
- 23 Веревкина, О.И Перспектива интеграции интеллектуальной советующей системы управления ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте с автоматизированными системами компании ОАО «РЖД» / Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт 2013» Ч. 2 г. Ростов н/Д: РГУПС 2013. с. 96 98
- 24 Веревкина, О.И. Железнодорожный транспорт и региональные особенности регулирования его развития / Модернизация экономики России: отраслевой и региональный аспект / Материалы Международной научнопрактической конференции профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов / 22 мая Ростов н/Д: РИНХ 2013. с. 163 168
- 25 Егорова, И.Н. Повышение доходности работы пассажирского комплекса на направлении Центр-Юг / И.Н. Егорова, О.Н. Мелешко // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт 2013» Ч. 2 г. Ростов н/Д: РГУПС 2013.
- 26 Егорова, И.Н. Перспективы прогнозирования пассажирских перевозок в дальнем следовании/ Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Наука и образование в современном мире» 31 мая 2013 г. Ч. 2. Мин-во обр. и науки М.: «АР-Консалт», 2013 г. с. 24-25
- 27 Егорова, И.Н. Совершенствование обслуживания пассажиров на направлении Москва-Новороссийск/ Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Наука, образование, общество: современные вызовы и перспективы» 28 июня 2013 г. Ч2. Мин-во обр. и науки М.: «Буки Веди», 2013 г. с.21-23
- 28 Егорова, И.Н. Повышение привлекательности железнодорожного транспорта на направлениях, конкурентных с автотранспортом/ И.Н. Егорова, О.Н. Мелешко // Труды РГУПС № 3 Ростов н/Д: РГУПС 2013.

- 29 Кравец, А.С. Проблемы и перспективы транспортировки насыпных грузов в адрес южных глубоководных и малых портов / А.С. Кравец // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2013». Часть 4. Технические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. 292-293
- 30 Кравец, А.С. Влияние транспортных коридоров на развитие региональных перевозок / А.С. Кравец, С.С. Малышев // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2013». Часть 4. Технические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С. 22-23
- 31 Рязанова, Е.В. Пути повышения экономической привлекательности транспортных коридоров России/ Е.В. Рязанова // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2013». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С.193-195
- 32 Бакалов, М.В. Организация движения грузовых поездов в направлении портов Азово-Черноморского бассейна по твёрдым «ниткам» графика на полигонах Приволжской и Северо-Кавказской железных дорог / М.В. Бакалов, А.В. Маслов // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2013». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С.276-277
- 33 Бакалов, М.В. Принципы организации работы информационно-логистического центра Новороссийского транспортного узла и портов Таманского полуострова / М.В.Бакалов // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2013». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С.42-43
- 34 Мусиенко, Н.Н. Анализ и меры оптимизации срока доставки грузов на Северо-Кавказской железной дороге / Н.Н. Мусиенко // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2013». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С.151-153
- 35 Солоп, И.А. Актуальные вопросы управления вагонным парком в условиях множественности операторов / Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт 2013» Ч. І г. Ростов н/Д: РГУПС 2013. с. 212- 215
- 36 Чеботарева, Е.А. К вопросу развития экспортных перевозок в адрес портов Таманского полуострова
- / Е.А. Чеботарева // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2013». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростовна-Дону. 2013. С.244-246 3
- 37 Ермаченко, Е.В. Преобразование транспортных потоков составов грузовых поездов в работе технических станций железных дорог/ Е.В. Ермаченко // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2013». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С.75-77

- 38 Ермаченко, Е.В. Основы математической модели работы одноканальной транспортной технологической системы / Е.В. Ермаченко, В.В. Чеботарев // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2013». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2013. С.78-80
- 39 Зубков, В.Н. Развитие технологии управления тяговыми ресурсами на укрупненных полигонах [Текст] / В.Н. Зубков, С.В. Крылов // Железнодорожный транспорт 2014. № 3. С. 36-40
- 40 Зубков, В.Н. Оптимизация маршрутов следования вагонопотоков на грузонапряженных направлениях железной дороги с целью сокращения эксплуатационных расходов [Текст] / В.Н. Зубков, М.В. Бакалов. // Научное обозрение. Москва  $2014. N \ge 8. C.496-500$
- 41 Зубков, В.Н. Организация управления движением поездов во время зимних Олимпийских игр [Текст] / В.Н. Зубков, А.Г. Черняев // Железнодорожный транспорт. 2014.  $N_2$  5. С. 47-51 5
- 42 Зубков, В.Н. О скорости и сроках доставки груженных и порожних вагонов [Текст] / В.Н. Зубков, М.В. Бакалов // Железнодорожный транспорт. 2014.- № 12.- C.10-15
- 43 Чеботарева, Е.А. Совершенствование системы диспетчерского управления грузопотоками в адрес крупных потребителей Северо-Кавказской железной дороги / Чеботарева Е.А., Чеботарев В.В. // Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. -2014.- №3- с. 82-89
- 44 Зубков, В.Н. Организация движения местных поездов по расписанию на полигоне дороги [Текст] / В.Н. Зубков // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения 2014. № 2. С. 49-59
- 45 Зубков, В.Н. Система определения оптимальных сроков назначения и отмены пассажирских поездов на железнодорожном транспорте [Текст] / В.Н. Зубков, Е.А. Сергеева // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения 2014. N 2. C. 59-66
- 46 Зубков, В.Н. Развитие горизонтальных связей между линейными предприятиями железнодорожного узла / В.Н. Зубков, Ю.И. Камышова // Сборн. науч. Трудов по материалам Международ. научн.-практ. конф. «Наука и образование в современном мире 2014. С. 26-30
- 47 Зубков, В.Н. Проблемы и способы повышения провозной способности участков железной дороги / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Сборн. науч. трудов по материал. Международ. научн.-практ. конф. «Наука, образование в современном мире: наука, практика, инновации». 2014. С. 43-47 5
- 48 Зубков, В.Н. Анализ и меры по обеспечению скорости и сроков доставки грузовых отправок и порожних вагонов(статья)/ В.Н. Зубков, Н.Н. Мусиенко // Сборн. науч. тр. по материалам Международная научно-практ. конф.М.2014. «Перспективы развития науки и образования». С.47-52
- 49 Зубков, В.Н. Развитие логистического взаимодействия в системе «Железная дорога-городской пассажирский транспорт» (статья) / В.Н. Зубков,

- Е.Г. Парлюк // Сборн. научн. тр. по материалам Международная научнопракт.М.2014 «Наука и образование в современном мире». С. 29-31
- 50 Зубков, В.Н. Развитие транспортных связей между материковой частью России и полуостровом Крым (статья) / В.Н. Зубков, Ю.И. Камышова // Сборн. науч. тр. по материалам. Международная научно-практ. конф.М.2014. «Наука, образование, общество: тенденции и перспективы» С.126-131
- 51 Солоп, И.А. Анализ структуры локомотивного парка. Основные проблемы и пути их решения / И.А. Солоп // Актуальные проблемы научной мысли: сборник статей Международной научно-практической конференции г. Уфа: Аэтерна, 2014. С. 33-37. Входит в международную наукометрическую базу РИНЦ SCIENCEINDEX
- 52 Мелешко, О.Н. Анализ удовлетворенности пассажиров путешествием в поезде на примере Северо-Кавказского филиала ОАО «ФПК» / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. //Современные тенденции в науке и образовании: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 3 марта 2014 г. В 6 частях. Часть ІІ. М.: «АР-Консалт», 2014 г.-175 с.
- 53 Мелешко, О.Н. Состояние и перспективы развития пригородных перевозок на примере ОАО «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания» / Егорова И.Н., Мелешко О.Н., Мелешко О.И. //Актуальные проблемы развития науки и образования: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 5 мая 2014 г. В 7 частях. Часть III. М.: «АР-Консалт», 2014 г.-159 с.
- 54 Мелешко, О.Н.. Повышение эффективности работы пассажирского комплекса на базе внедрения системы управления доходностью / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. //Наука, образование, общество: тенденции и перспективы: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 28 ноября 2014 г. М.: «АР-Консалт», 2014 г.
- 55 Бакалов, М.В. Развитие пропускных способностей железнодорожных подходов к Новороссийскому транспортному узлу и портам Таманского полуострова // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения 2014. N 2. C. 14-19
- 56 Мусиенко, Н.Н. Анализ обеспечения выполнения договорных обязательств по срокам доставки грузов и мероприятия по их сокращению / Труды РГУПС. –2014.- № 2(27) С.84-115.
- 57 Солоп, И.А. Обеспечение перевозочного процесса в условиях полного соблюдения приватного парка / Труды РГУПС. –2014.- № 2(27) С.112-115
- 58 Мелешко, О.Н. Повышение привлекательности железнодорожного транспорта на направлениях, конкурентных с автотранспортом / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. //Труды РГУПС. –2014.- № 2(27)
- 59 Егорова, И.Н. Эффективность использования подвижного состава на основе совершенствования мер оперативного регулирования/ Егорова И.Н., Парлюк Е.Г. //Труды РГУПС. −2014.- № 2(27) с. 35-38

- 60 Чеботарева, Е.А. Развитие транспортной инфраструктуры на подходах к портам Таманского полуострова / Чеботарева Е.А. // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. -2014. 6
- 61 Сергеева, Е.А. Проблемы при совмещенном движении грузовых и скоростных пассажирских поездов и способыих решения на направлении Центр Юг [Текст] / Е.А. Сергеева // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения − 2014. − № 2. − С. 36-40
- 62 Зубков, В.Н. Экономическая эффективность удлинения участков работы локомотивных бригад на полигоне Северо-Кавказской железной дороге/В.Н. Зубков // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт -2014». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014. С 39-41
- 63 Зубков, В.Н. Повышение участковой скорости как мера эффективного использования инфраструктуры/ В.Н. Зубков, М.Н. Бакалов // Сборник трудов международной науч.-прак. конф. Современные аспекты транспортной логистики. Хабаровск 2014. С.70-75
- 64 Зубков, В.Н. Развитие высокоскоростного движения в России / В.Н Зубков, Ю.И Камышова // Труды международной науч.-практ. конф., «Транспорт 2014».- Рост. гос. ун-т путей сообщения.-2014.- С42-43
- 65 Мусиенко Н.Н. Информационное обеспечение работы диспетчера по регулированию вагонного парка при планировании подвода местных вагонов к станциям выгрузки // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт -2014». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014. С. 202-204.
- 66 Мусиенко, Н.Н. Анализ простоя вагонов с переработкой на сортировочной станции Лиски с использованием программы «MODEL 5» //Международная научно-практическая конференции (Транспорт 2014). Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014. С. 316-318.
- 67 Веревкина, О.И. Актуальные вопросы совершенствования нормативной документации по безопасной эксплуатации железнодорожных переездов/ О.И. Веревкина, О.Н. Числов // Труды четырнадцатой научнопрактической конференции «Безопасность движения поездов». Моск. гос. ун-т. путей сообщения. Москва. 2013. С. VII 31 (в предыдущий отчет не включена)
- 68 Камышова, Ю.И. Взаимодействие железных дорог и морских портов / Камышова Ю.И.//Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2014». Технические науки. –Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2014
- 69 Ермаченко Е.В. Преобразование транспортных потоков в парках технических станций/ Е.В. Ермаченко // Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт–2014». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014. С.302, 303
- 70 Чеботников, В.А. Влияние загрузки диспетчера поездного на потери в оперативной работе/ В.А. Чеботников// Труды международ. Науч. –практ.

- конф., «Транспорт-2014». Технические науки.- Рост. гос. ун-т путей сообщения.- 2014
- 71 Чеботников, В.А К вопросу оперативной оценки изменения оборота вагона/ Е.Г. Гусакова// Труды международ. Науч. –практ. конф., «Транспорт-2014». Технические науки.- Рост. гос. ун-т путей сообщения.- 2014
- 72 Чеботарева, Е.А. Перспективы преобразования ОАО «РЖД» в оператора комплексных логистических услуг /Чеботарева Е.А., Скорченко М.Ю. // Труды всерос. науч.-практ. конф., «Транспорт-2014». Технические науки. –Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2014
- 73 Кравец, А.С. Методы распределения грузопотоков насыпных грузов малых Южнопортовых комплексов / А.С. Кравец // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014.
- 74 Кравец, А.С. Анализ эффективности создания пассажирских станций в непосредственной близости с аэропортами России / А.С. Кравец, С.С. Малышев // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. унт. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014.
- Кравец, А.С. Эстетическое воспитание студента технического вуза / A.C. Кравец Из организации воспитательной работы опыта РГУПС: сборник университетском комплексе статей. нормативных документов/под ред.Е.Г. Шепиловой [и др.]. – ФГБОУ ВПО РГУПС. - Ростовна-Дону. - 2014
- 76 Солоп, И.А. Анализ оборота вагона и причины его завышения / Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт 2014» Ч. І г. Ростов н/Д: РГУПС 2014. с. 323-326 77 Солоп, И.А. Анализ состояния безопасности движения в хозяйстве перевозок по Северо-Кавказской Дирекции управления движением / Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт 2014» Ч. І г. Ростов н/Д: РГУПС 2014. с. 323-326
- 78 Бакалов, М.В. Совершенствование системы управления перевозками экспортных грузов на базе создания единого комплексного технологического процесса работы Новороссийского транспортного узла и портов Таманского полуострова // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт -2014». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014. С. 17-19 3
- 79 Бакалов, М.В. Перспективы развития конкуренции и кооперации различных видов транспорта / М.В. Бакалов, Ю.А. Федорова // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт -2014». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2014. С. 20-22 3
- 80 Коржов, С.Н. Оптимизация взаимодействия инфраструктур в Новороссийском узле [Текст] / Коржов С.Н., В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова. // Железнодорожный транспорт 2015. № 9. C. 16-21

- 81 Зубков В.Н. Полигонные технологии как новый подход к совершенствованию системы управления грузопотоками в направлении портов и крупных предприятий (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е А. Чеботарева, В.В. Чеботарев. // Вестник РГУПС №3 Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, −2015— С. 64-72
- 82 Зубков, В.Н. Совершенствование технологии работы вспомогательной станции «9км» на подходе к портам Азово-Черноморского бассейна(статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.В.Рязанова //Инженерный Вестник Дона. Электронный научный журнал из перечня ВАК—2015—№3,ч.2
- 83 Зубков, В.Н. Причинно- следственный анализ факторов невыполнения участковой скорости и меры по её выполнению [Текст] / В.Н. Зубков, Ю.И. Камышова// Инженерный Вестник Дона. Электронный научный журнал из перечня ВАК− 2015–№3,ч.2
- 84 Зубков, В.Н. О рациональном распределении железнодорожных грузопотоков между портами Азово-Черноморского бассейна в обозримой перспективе [Текст] / В.Н. Зубков, Ю.И. Камышова// Инженерный Вестник Дона. Электронный научный журнал из перечня ВАК− 2015–№3,ч.2
- 85 Зубков, В.Н.Эффективность согласованного подвода поездов к транспортному узлу [Текст]/В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова, Ю.И Камышова// Инженерный Вестник Дона№3,ч.2 (2015) Электронный научный журнал из перечня ВАК—2015—№3,ч.2
- 86 И.Н. транспортного Егорова, Повышение эффективности населения использования интермодальных обслуживания на основе транспортных систем [Текст] /И.Н. Егорова, В.Н. Зубков, О.Н. Мелешко// Инженерный Вестник Дона№ 4 (2015) Электронный научный журнал из перечня ВАК- 2015-№4
- 87 Куренков, П.В., Мельникова О.В., Солоп И.А. Факторы, сдерживающие качество транспортного обслуживания грузовладельцев. Журнал ВАК: Транспорт: наука, техника, управление. 2015. № 5. с.49-56
- 88 Куренков, П.В., Мельникова О.В., Солоп И.А. Пространство 1520: проблемы и перспектива железных дорог России. Журнал ВАК: Транспорт: наука, техника, управление.- 2015.- №7. С. 3-12
- 89 Веревкина, О.И. Методы оценки показателей процессного подхода к управлению рисками в обеспечении безопасности движения / О.И. Веревкина // Вестник РГУПС. 2015. № 1 (57). С. 76–81 7
- 90 Бакалов, М.В. Развитие железнодорожной инфраструктуры Южного региона, как мера повышения эффективности перевозочного процесса [Текст] / М.В. Бакалов // Инженерный Вестник Дона. Электронный научный журнал из перечня ВАК− 2015–№3, ч.2
- 91 Зубков, В.Н. Анализ использования пропускной способности однопутного участка Армавир —Туапсинский —Белореченская и способы её повышения [Текст] / В.Н. Зубков, П.П. Карпов// Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно -практ. конф. 2015 «Наука и образование в 21 веке (РИНЦ)— 2015.- № 2.- С. 7-11

- 92 Зубков, В.Н. О развитии пассажирских перевозок в условиях структурной реформы на железнодорожном транспорте [Текст] / В.Н. Зубков, Е.Г. Парлюк // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научнопракт.конф. 2015 «Наука и образование в 21 веке» (РИНЦ)— 2015. № 2. С. 26-31
- 93 Зубков, В.Н. К вопросу о совершенствовании технологии работы узловой участковой станции «9 км» [Текст] / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. М. 2015 «Актуальные проблемы развития современной науки и образования», (РИНЦ) С.70-75.
- 94 Зубков, В.Н. Развитие взаимодействия транспортных подсистем Южного полигона и Крымского полуострова России[Текст] / В.Н. Зубков, Ю.И. Камышова // Российская академия наук. Сборник Межд. научно-практ. конф. (Современные проблемы развития железнодорожного транспорта и управления перевозочным процессом) Москва ФГБОУ ВПО МГУПС.(РИНЦ) 2015— С. 42-43
- 95 Зубков, В.Н. Развитие системы регулирования парка порожних вагонов на сети железных дорог России [Текст] / В.Н Зубков, Е.В. Ерофеева//Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. М. 2015 «Актуальные проблемы развития современной науки и образования»(РИНЦ), С.30-35
- 96 Зубков В.Н. Развитие логистики перевозок грузовых и порожних вагонов на Северо-Кавказской железной дороге [Текст] / В.Н Зубков, Ю.И. Камышова//Актуальные вопросы развития современной науки и образования М. Центр перспективных научных трудов (ISBN,РИНЦ), 2015,С.62-68
- 97 Зубков, В.Н. Разработка комплексного технологического процесса перевозок железнодорожным и другими видами транспорта для обеспечения устойчивого социально-экономического развития регионов Юга России[Текст] / В.Н Зубков, Ю.И. Камышова// Евразийское научное объединение «Интеграция науки в современном мире» М.2015 (ISBN, РИНЦ), С. 30-35
- 98 Солоп, И.А. Анализ операционной деятельности Первой Грузовой Компании. Международное периодическое научное издание. Мир науки и инноваций. Выпуск 1(1) Том 1.- Иваново: Научный мир, 2015. С. 16-19. Материалы международной молодежной научно-практической Интернет-конференции «Инновационные взгляды научной молодежи 2015» (с 21 по 30 апреля 2015 г.)
- 99 Куренков, П.В., Солоп И.А. Фрейджерная система организации перевозок. Материалы международной научно-практической конференции «Европейский вектор развития стран Черноморского бассейна и его влияние на паромные перевозки на Черном море» Одесса-Батуми 30 апреля 7 мая 2015 г.Одесса: ОНМУ, 2015. С. 57-61
- 100 Солоп, И.А. Порядок и особенности составления технического плана и месячных технических норм эксплуатационной работы. Труды международной научно-практической конференции «Перспективы развития и

- эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России. Ч. 3. Ростов-на-Дону, 2015. С. 68-71
- 101 Солоп, И.А. Порядок и расчет технического плана на примере Северо-Кавказской дороги. Сборник научных трудов SWorld по материалам международной научно-практической конференции «Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте, 2014». Выпуск № 4(37). Том 1. –Одесса, 16-26 декабря 2014. С. 71-77.
- 102 Кравец, А.С. Анализ возможных индикаторов оптимальности перевозки / Кравец А.С.//
- Труды Международной научно-практической конференции «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России», 20-21 ноября 2014 г, часть 3.г. Ростов-на-Дону, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2015. с. 47-48
- 103 Кравец, А.С. Анализ финансовой отчетности как основа принятия управленческих решений/ Кравец А.С.//«Студент: наука, профессия, жизнь» г. Омск. 2015г. Стр. 390-394
- 104 Кравец, А.С. Анализ рисков, связанных с организацией движения грузовых поездов по расписанию с согласованным временем отправления и прибытия / Кравец А.С.// Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2015». Экономические и технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2015.
- 105 Кравец, А.С. Анализ рисков, связанных с организацией движения грузовых поездов по расписанию с согласованным временем отправления и прибытия / Кравец А.С., Черченко Д.О., Дементьев К.Д.// Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2015». Экономические и технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2015.К.Д.
- 106 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Совершенствование механизма управления каналами продаж ОАО «ФПК». Современные тенденции в науке и образовании: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 28 февраля 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С. 7-9.
- 107 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Анализ транспортного обслуживания пассажиров в ростовском транспортном узле. Развитие науки и образования в современном мире: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 31 марта 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С. 7-9
- 108 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Анализ факторов, влияющих на качество обслуживания пассажиров в поезде на направлении Москва-Ростов. Актуальные проблемы развития современной науки и образования: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 30 апреля 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С. 58-63.
- 109 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Организация мультимодальных пассажирских перевозок в Крым. Современные тенденции в науке и образовании: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 30 мая 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С. 25-27.
- 110 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Организация пригородных перевозок в городе Ростов-на-Дону. Современные тенденции в науке и образовании:

- Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 30 мая 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С. 27-28.
- 111 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Анализ пассажирских перевозок на направлении Санкт-Петербург –Кисловодск. Наука и образование в XXI веке: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 30 июня 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С.38-40.
- 112 Егорова И.Н., Мелешко О.Н. Применение интермодальных транспортных систем в пригородных перевозках. Наука и образование в XXI веке: Сборник научных трудов по материалам Международ.науч.-практ. конф. 30 июня 2015 г. М.: «АР-Консалт», 2015. С.36-38.
- 113 Егорова И.Н., Мелешко О.Н. Анализ мероприятий, направленных на совершенствование тарифной политики Северо-Кавказского филиала ОАО «ФПК». Альманах мировой науки. 2015.№ 1-1(1). Актуальные проблемы развития современной науки и образования: по материалам Международной научно- практической конференции 31.10.2015 г. Часть 1. 2015. С.82-84.
- 114 Камышова, Ю..И. Перспективы развития транспортных подсистем Южного региона и Крымского полуострова России / Камышова Ю.И. // Научно-технический журнал «Труды Ростовского государственного университета путей сообщения», № 4, г. Ростов-на-Дону, ФГБОУ ВПО РГУПС. -2014.-c.35-384
- 115 Камышова, Ю..И. Развитие железнодорожной инфраструктуры Таманского полуострова с учетом увеличения грузооборота / Камышова Ю.И.//
- Труды Международной научно-практической конференции «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России», 20-21 ноября 2014 г, часть 1. г. Ростов-на-Дону, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2015. с. 25-27
- 116 Веревкина, О.И. Комплексный подход к повышению уровня безопасности / О.И. Веревкина // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения «Перспективы развития эффективность функционирования транспортного комплекса юга России» Ч II − 2015. − № 1. − С. 133-135
- 117 Веревкина, О.И. Анализ состояния безопасности движения поездов на основании расчета рисков на полигонах СКЖД / О.И. Веревкина // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2015». Часть 2. Технические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2015. С.
- 118 Веревкина О.И. Анализ информационных систем в области обеспечения безопасности, действующих на сети дорог ОАО «РЖД» и на зарубежных дорогах/ О.И. Веревкина, А.В. Любченко // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 2. Технические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2015. С. 35 36.
- 119 Егорова И.Н., Мелешко О.Н., Сергеева Е.А. Управление качеством предоставляемых услуг на вокзалах Северо Кавказского филиала ОАО «ФПК» Альманах мировой науки. / И.Н. Егорова, О.Н. Мелешко, Е.А.Сергеева //

- Перспективы развития науки и образования: Сборник научных трудов по материалам Международ. науч.-практ. конф. 31 декабря 2015 г. М.: «АР-Консалт».2015. -№2.
- 120 Зубков, В.Н. Развитие технологии перевозок грузов по жесткому расписанию[Текст] / В.Н. Зубков, Ю.И. Камышова //Труды Международной научно-практической конференции (Транспорт 2015) Ростов н/ Д ФГБОУ ВПО РГУПС С. 103 -105
- 121 Зубков, В.Н. Повышение взаимодействия железнодорожного и морского видов транспорта (тезисы) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Труды Международной научно-практической конференции (Транспорт 2015) Ростов н/ Д ФГБОУ ВПО РГУПС С. 29 31.
- 122 Зубков, В.Н Эффективность формирования судовых партий на станции «9км» в адрес припортовых станций Азово-Черноморского бассейна на основе мультимедийного логистического транспортного центра [Текст] / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Межд. науч. практ. конференция «Развитие инфраструктуры и логистических технологий в транспортных системах С. Петербург, ФГБОУ ВПО ПГУПС,С. 87-92
- 123 Зубков, В.Н. Анализ и меры по обеспечению выполнения нормы участковой скорости на Северо-Кавказской железной дорогиРазвитие высокоскоростного движения в России [Текст] / В.Н Зубков, Н.Н. Мусиенко// Труды Межд. научно-практ конф (Персп. развития и эффект. функц трансп. компл. Юга России), Ростов н/ Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015— С. 41-43
- 124 Зубков, В.Н. Развитие системы регулирования парка порожних вагонов на сети железных дорог России (тезисы) [Текст] / В.Н Зубков, Е.В. Ерофеева//Материалы Межд. научно-практ. конф. Воронеж ,28 мая. 2015 «Транспортный комплекс в регионах: Опыт и перспективы организации движения» С.16-20
- 125 Зубков, В.Н. О развитии пассажирских и грузовых перевозок в условиях структурной реформы на железнодорожном транспорте [Текст] / В.Н Зубков, Информационно-методические материалы к семинару транспортных прокуроров по безопасности движения на железнодорожном транспорте Ростов н/ Д ФГБОУ ВПО РГУПС.2015 С.32-40
- 126 Мусиенко, Н.Н. Совершенствование технологии работы диспетчера по регулированию вагонного парка в условиях множественности операторов подвижного состава / Н.Н. Мусиенко // Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2015. С. 173 175.
- 127 Мусиенко, Н.Н. Анализ участковой скорости в системе ГИД «УРАЛ ВНИИЖТ» / Н.Н. Мусиенко, Гусакова Е.Г // Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2015. С. 176-177.
- 128 Ермаченко, Е.В. Преобразование транспортных потоков в сортировочном парке технической станции/ Е.В. Ермаченко // Труды

- Международной научно-практической конференции «Транспорт–2015». Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2015. С.
- 129 Солоп, И.А. «Первая грузовая компания» лидер российского рынка железнодорожных грузовых перевозок / Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт 2015».
- 130 Солоп, И.А., Проскурин А.С. Анализ выполнения грузооборота на Северо-Кавказской железной дороге/ Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт 2015».
- 131 Чеботников, В.А. Выявление значимых зависимостей психологических характеристик студентов транспортного вуза методами статистического анализа/ Ю.В. Денисенко// Труды международ. Науч. —практ. конф., «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса юга России» ч.3 Технические науки.- Рост. гос. унт путей сообщения.- 2015
- 132 Чеботников, В.А. Перспективы развития Крымской железной дороги /Ю.В. Панченко// Труды международ. Науч. –практ. конф., «Транспорт 2015» Рост. гос. ун-т путей сообщения.- 2015
- 133 Егорова, И.Н., Мелешко О.Н. Совершенствование технологии продажи билетов в современных условиях / Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт 2015».
- 134 Бакалов, М.В. К вопросу о гарантированном выполнении сроков доставки грузов [Текст] / М.В. Бакалов// Труды Межд. научно-практ конф (Персп. развития и эффект. функц трансп. компл. Юга России), часть 3, Ростов н/ Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015– С. 24-26.
- 135 Zubkov V.N. Algorythmic and software support of efficient design of railway transport technological systems / Chislov O.N., Mamaev, Guda A.N., Zubkov V.N., Finochenko V.A. // International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 11, Number 23 (2016) pp. 11428-11438. © Research India Publications. http://www.ripublication.com 11 Mamaev E.A., Chislov O.N., Guda A.N., Finochenko V.A.
- 136 Зубков, В.Н. О целесообразности специализации основных направлений Северо-Кавказской железной дороги преимущественно для пассажирских или грузовых перевозок (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, М.В. Бакалов // Журнал Транспорт: наука, техника, управление .—2016.—№9. С.46-53
- 137 Зубков, В.Н. На основе развития инфраструктуры и полигонных технологий (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, М.В. Бакалов // Журнал «Железнодорожный транспорт»—2016. N 9. C.32-37
- 138 Зубков, В.Н. Перспективы развития транспортных связей Юга России с привлечением перевалочных мощностей портов Крыма (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Вестник РГУПС №3 Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2016 .

- 139 Рязанова, Е.В. Создание экономической привлекательности международных маршрутов следования экспортных грузопотоков/ Вестник РГУПС, 2016, № 2, с. 84-93
- 140 Чеботарева, Е.А. Повышение надежности перевозочного процесс а на грузонапряженных направлениях Северо-Кавказской железной дороги / Вестник РГУПС, №1. –2016. с. 79-87
- 141 Скрипников, И.Н. Применение математических методов для оптимизации распределения порожнего подвижного состава на железнодорожном транспорте. Вестник РГУПС №3(63), Ростов-н/Д 2016. Стр.90-96

### ISSN 0201-727X7

- 142 Скрипников, И.Н. Анализ факторов, влияющих на выбор вида транспорта при перевозке грузов в России. Инженерный вестник Дона, 2015, № 4 URL: http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n4y2015/3375 14
- 143 Веревкина, О.И. О результатах применения методики нормирования рисков на участках Краснодарского и минераловодского районов управления Северо-Кавказской железной дороги (статья) [Текст] // Вестник РГУПС №4 Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2016
- 144 Зубков, В.Н. Способы повышения эффективности пассажирских перевозок (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.Г. Парлюк // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. «Электронный научный журнал №1 (4) 2016» М. АР-Консалт. с. 137-144.
- 145 Зубков, В.Н. Анализ факторов, влияющих на эффективность железнодорожных пассажирских перевозок (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.А. Сергеева // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. «Электронный научный журнал №2 (5) 2016» М. АР-Консалт. с. 118-127
- 146 Зубков, В.Н. К вопросу о развитии транспортно- пересадочных узлов (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, И.Н. Егорова // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ.конф. «Электронный научный журнал №3 (6) 2016» М. АР-Консалт. С.84-90.
- 147 Зубков, В.Н. Экономическая оценка эффективности сокращения числа поездов, временно отставленных от движения при форс-мажорных обстоятельствах (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, М.В. Бакалов // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ.конф. «Электронный научный журнал №4 (7) 2016» М. АР-Консалт. С. 117-125
- 148 Зубков, В.Н. Совершенствование технологии железнодорожных грузовых перевозок в условиях развития транспортного рынка (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.А. Ерофеева // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ.конф. «Электронный научный журнал №5 (8) 2016» М. АР-Консалт. с. 103-111
- 149 Зубков, В.Н. Совершенствование методики технического нормирования показателя «оборот вагона» в условиях множественности операторов подвижного состава (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.А Ерофеева.//

- Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ.конф. «Электронный научный журнал № 6 (9) 2016» М. АР-Консалт. с. 22-30.
- 150 Зубков, В.Н. О проблемах и способах развития движения тяжеловесных и длинносоставных поездов на Северо-Кавказской железной дороге (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, М.В. Бакалов // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. «Электронный научный журнал № 7 (10) 2016» М. АР-Консалт. с. 56-64
- 151 Зубков, В.Н. Совершенствование местной работы железной дороги в условиях развития полигонных технологий (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.А Ерофеева// Сборн. научн. тр. по материалам Международной научнопракт.конф. «Электронный научный журнал № 7 (10) 2016» М. АР-Консалт. С.26-35.
- 152 Зубков, В.Н. Экономическое обоснование мероприятий, направленных на повышение эффективности взаимодействия в работе станции Туапсе и Туапсинского морского торгового порта (статья) [Текст] / В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научнопракт.конф. «Электронный научный журнал № 9 (12) 2016» М. АР-Консалт. с.112-119
- 153 Зубков, В.Н. Повышение скоростей грузопассажирских перевозок в условиях смешанного движения грузовых и пассажирских поездов, реализуемых в «Год пассажира» [Текст] / В.Н. Зубков, Е.Г. Парлюк // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. «Электронный научный журнал N 10 (13) 2016» М. АР-Консалт. С. 102-110
- 154 Зубков, В.Н. Анализ и меры выполнения эксплуатационных показателей на Северо-Кавказской железной дороге в летний период времени в условиях смешанного движения пассажирских и грузовых поездов [Текст] / В.Н. Зубков, В.В. Петрук // Сборн. научн. тр. по материалам Международной научно-практ. конф. «Электронный научный журнал № 7 (10) 2016» М. АР-Консалт
- 155 Зубков, В.Н. Совершенствование системы регулирования порожних вагонов на сети железных дорог / Е.А. Ерофеева, В.Н. Зубков // Труды РГУПС, №4, Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015, с. 34-41
- 156 Зубков, В.Н. К вопросу о совершенствовании технологии формирования и организации движения поездов по расписанию на полигонах дорог ОАО «РЖД» / Е.В. Рязанова, В.Н. Зубков // Труды РГУПС, №4, Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015, с. 86-93
- 157 Рязанова, Е.В. Оценка автоматизации работы припортовых станций в условиях роста объема перевозок экспортных грузов и нарушении сроков доставки / Д.И. Камышов, Ю.И. Камышова, Е.В. Рязанова // Технологии разработки информационных систем ТРИС-2016: материалы конференции. Том 2, Таганрог: Издательство ЮФУ, 2016, стр. 127-131
- 158 Чеботарева, Е.А. Система управления тяговыми ресурсами на Южном полигоне / Е.А. Чеботарева, И.А. Солоп // Журнал "Научный взгляд в будущее" Выпуск 2(2), Одесса, 2016, с. 63-69, РИНЦ SCIENCEINDEX

- 159 Мусиенко, Н.Н. Организация и продвижение вагонопотоков в условиях изменения плана формирования грузовых поездов на Северо-Кавказской железной дороге / Н.Н. Мусиенко // Труды РГУПС, №4, Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015, с. 69-74
- 160 Солоп, И.А. Характеристика и значение промышленного железнодорожного транспорта / И.А. Солоп, С.А. Солоп // Труды РГУПС. -2015.- № 4(33) С.107-110
- 161 Солоп, И.А. Проблемы и перспективы развития транспортной инфраструктуры Крыма. / И.А. Солоп, Паничкина Ю.В. // Труды РГУПС. 2015.- № 4(33) С.101-107
- 162 Камышова, Ю.И. Исследование влияния [Текст] / Н.А. Репешко, Ю.И. Камышова, А.А. Коломийцева // Труды РГУПС. Рост. гос. ун-т путей сообщения. -2015. № 4. стр. 82-85
- 163 Скрипников, И.Н. Вариант переключения перевозок массовых грузов с автомобильного транспорта на железнодорожный. [Текст] / И.Н. Скрипников // Труды РГУПС. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2015. № 4. стр. 98-101.
- 164 Сергеева, Е.А. Факторы, влияющие на привлечение пассажиров на железнодорожный транспорт, и их анализ. [Текст] / Е.А. Сергеева Е.А.// Труды РГУПС. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2015. № 4. стр. 94-97. 4 нет
- 165 Сергеева, Е.А. Анализ удовлетворенности пассажиров качеством обслуживания на примере Северо-Кавказского филиала ОАО «ФПК». Альманах мировой науки. 2016.№ 2-1(5). Наука, образование, общество: тенденции и перспективы: по материалам Международной научнопрактической конференции 29.02.2016 г. Часть 1. С. 54-56
- 166 Сергеева, Е.А. Методы прогнозирования пассажиропотоков на направлении Центр-Юг. Альманах мировой науки. 2016.№ 5-1(8). Наука и образование третьего тысячелетия: по материалам Международной научнопрактической конференции 31.05.2016 г. Часть 1.С. 75-77 3
- 167 Егорова, И.Н. Маркетинговые исследования удовлетворенности пассажиров качеством обслуживания на вокзале Ростов-Главный / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. №4 (33). 2015. С. 31-34
- 168 Егорова, И.Н. Анализ эффективности использования подвижного состава на примере ОАО «ФПК» / Егорова И.Н., Мелешко О.Н., Мелешко О.И. // Альманах мировой науки. 2016.№ 2-1(5). Наука, образование, общество: тенденции и перспективы: по материалам Международной научнопрактической конференции 29.02.2016 г. Часть 1. С. 56-58
- 169 Егорова, И.Н. Совершенствование работы вокзалов Северо-Кавказской железной дороги с целью повышения доходности услуг / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. // Альманах мировой науки. 2016.№ 5-1(8). Наука и образование третьего тысячелетия: по материалам Международной научнопрактической конференции 31.05.2016 г. Часть 1.С.77-79
- 170 Егорова, И.Н. Организация смешанных перевозок между Крымским федеральным округом и материковой частью России (статья) [Текст] / Акопов

- А.Г., Егорова И.Н. // Труды РГУПС, №4, Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015, С. 7-93
- 171 Егорова, И.Н. Маркетинговые исследования удовлетворенности пассажиров качеством обслуживания на вокзале Ростов-Главный / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. // Труды РГУПС, №4, Ростов н/Д ФГБОУ ВПО РГУПС, 2015, с. 31-33
- 172 Чеботарева, Е.А. Развитие технологий работы сортировочных станций Северо-Кавказской железной дороги по организации вагонопотоков в адрес Азово-Черноморского бассейна /Труды РГУПС. –2015.- № 4(33)
- 173 Зубков, В.Н. Совершенствование системы подготовки специалистов в области организации перевозок в условиях реализации сетевой формы обучения (тезисы) [Текст] / В.Н. Зубков // Труды Межд. научно-практ. конф (Персп. развития и эффект. функц трансп. Компл. Юга России, 2016) Ростов н/Д ФГБОУ ВО РГУПС. с. 176-178
- 174 Зубков, В.Н. Анализ и меры повышения эффективности системы управления парками приватных вагонов (тезисы) [Текст] / В.Н. Зубков, И.Н. Скрипников // Труды Межд. научно-практ. конф (Персп. развития и эффект. функц трансп. Компл. Юга России ,2016) Ростов н/ Д ФГБОУ ВО РГУПС. с. 179-181 3
- 175 Чеботарева, Е.А. Развитие полигонных принципов управления перевозочным процессом на железнодорожных направлениях [Текст] / Е.А. Чеботарева // Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016.
- 176 Чеботарева, Е.А. Анализ организации работы локомотивных бригад на южном полигоне / [Текст] / Е.А. Чеботарева, И.А. Солоп // Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016. 3
- 177 Чеботарева, Е.А. Перспективы инновационной деятельности на железнодорожном транспорте в региональном разрезе (на примере Южного региона) /межд. Практ. конф. «МЕХТРИБОТРАНС-2016»
- 178 Чеботников, В.А. Анализ простоя транзитных вагонов по станции / В.А. Чеботников, Е.В. Белов // Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016. 3 Белов Е.В.
- 179 Чеботников, В.А. Логистические центры и их роль в обеспечение перевозочного процесса / В.А. Чеботников, В.М. Сермолотова //Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016. 3 Сермолотова В.М.
- 180 Мусиенко, Н.Н. Анализ выполнения сроков доставки грузов приватных вагонов на станции назначения СКЖД / Н.Н. Мусиенко // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2016».- Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2016.
- 181 Солоп, И.А. Основные направления развития Крымской железной дороги [Текст] / И.А. Солоп, Паничкина Ю.В. // Труды международ. науч.-

- практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016. 5 Паничкина Ю.В.
- 182 Ермаченко, Е.В. Преобразование транспортных потоков в процессе обслуживания в парках станции (статья) [Текст] / Е.В. Ермаченко // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт 2016». Ростов н/Д: РГУПС 2016.
- 183 Скрипников, И.Н. Клиентоориентированность как вектор развития транспортной компании. / Скрипников И.Н., Муленко О.В. // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2016».- Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2016.5 Муленко О.В.
- 184 Скрипников, И.Н. Применение технологии «одно окно» при оказании транспортно-экспедиционных услуг (тезисы) [Текст] / И.Н. Скрипников // Труды Межд. научно-практ. конф (Персп. развития и эффект. функц трансп. Компл. Юга России, 2016) Ростов н/ Д ФГБОУ ВО РГУПС. с. 65-67.
- 185 Скрипников, И.Н. Анализ инновационного способа обеспечения грузовладельцев железнодорожным подвижным составом на базе электронных аукционов. /межд. Практ. конф. «МЕХТРИБОТРАНС-2016»
- 186 Егорова, И.Н. К вопросу о повышении скорости пригородных электропоездов / Егорова И.Н., Мелешко О.Н. // Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016. С.3
- 187 Кравец, А.С. Современное состояние перевозок насыпных грузов / А.С. Кравец, Н.М. Магомедова // Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016.
- 188 Кравец, А.С. Анализ перевозок зерновых грузов на Северо-Кавказской железной дороге (СКЖД)/ А.С. Кравец, И.В. Ручкин // Труды международ. науч.-практ. конф., «Транспорт-2016». Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. 2016. 3
- 189 Кравец, А.С. Проблемы и перспективы системы показателей эксплуатационной работы железнодорожного транспорта / Труды всероссийской научной конференции, «Фундаментальные и прикладные исследования: технические науки». Новосибирск. 2016.
- 190 Кравец, А.С. Применение аутсорсинга на предприятиях железнодорожного транспорта /межд. Практ. конф. «МЕХТРИБОТРАНС-2016»
- 191 Веревкина, О.И. «О соблюдении принципа единства измерений в нормативной документации по оценке рисков для ОАО «РЖД» (статья) ) [Текст] // «Транспорт Урала» № 3, 2017, С 9-13, DOI: 10.20291/1815-9400-2017-3-9-13.4
- 192 Чеботарева, Е.А. Скорость движения поездов индикатор качества перевозок пассажиров и грузов: проблемы и способы их решения / Е.А. Чеботарева, В.Н. Зубков, Е.В. Рязанова //Железнодорожный транспорт. №3. 2017. С. 36-42.

193 Чеботарева, Е.А. Развитие полигонных технологий перевозок на основе совершенствования логистического управления вагонопотоками в границах нескольких дорог / Е.А.Чеботарева, В.Н. Зубков, А.Г. Черняев // Вестник РГУПС, г. Ростов-на-Дону, ФГБОУ ВО РГУПС. — 2017. — с.75-82

194 Чеботарева, Е.А. Перспективные технологии перевозок сельскохозяйственных грузов в железнодорожно-морском сообщении / Е.А. Чеботарева, В.Н. Зубков, Э.А. Мамаев, О.Н. Числов, В.Н. Иванченко, Е.В. Рязанова, И.В. Волков // Научный журнал КубГАУ, №124(10), 2016.

195 Солоп, И.А. Основные причины потерь участковой скорости. / И.А. Солоп, С.А. Солоп // Международное периодическое научное издание International periodic scientific journal Научный взгляд в будущее «Интеллектуальный потенциал XXI века 2016». - Выпуск 4. - Том 1. - Одесса. 15-22 ноября 2016 г.С.15-18.

196 Zubkov V.N., The variant of design development decision and technological process of hump sorting complexes / Mamaev E.A., Chislov O.N., Guda A.N., Zubkov V.N., Finochenko V.A. // International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 11, Number 23 (2016) pp. 11515-11524. © Research India Publications. http://www.ripublication.com

Колычева Ж.Я., Т.А. Высоцкая, Е.Б. Гокжаева, С.Г. ТягловРазвитие предпринимательской активности в инфраструктурных секторах региональной экономики М: Вузовская книга 2012

Шагинян С.Г., В.А. Жуков, Ф.А.Серебряков, Э.А. Мамаев Системностратегическое управление региональным транспортным комплексом Ростовна-Дону, РГУПС, 2012

Русакова Н.В. Перспективы пенсионного перераспределения в формировании отраслевых инвестиций Terra economicus. Ростов-на-Дону, ЮФУ, том 10, 2012.

Тухтеева Н.Ю. Шагинян С.Г. Аутсорсинг в системе структурного реформирования ОАО «РЖД» Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. Научно-технический журнал.-2012, №2 (46)

Тухтеева Н.Ю. Шагинян С.Г. «Отношения аутсорсинга в рыночной адаптации предприятий ОАО «РЖД» Журнал "Вестник Северо-Кавказского Федерального Университета", №1, 2013 год.

Дьякова Е.В. Формирование модели компетенций экспертов по оценке квалификации Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Ерашова М.П. Проблемы экономики грузовых перевозок Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Калашников И.А.Методология лизингового инвестирования предприятия транспорта Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Калашников И.А., Радченко Е.В. Принципы формирования базы данных экспертов по оценке квалификации компетенций ОАО «РЖД» Труды

всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Каплунова И.М. Особенности продвижения и сбыта на рынке «В – 2 – В» Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Колычева Ж.Я. Комплексная социолого-эколого-экономическая оценка формирования и прогнозирование развития территориальных систем Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Мамаева Б.А. Формирование программ прохождения практик для экономических специальностей в современных условиях Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Олифер С.Б. Стратегический менеджмент в развитии ОАО «Трансконтейнер» Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Прокопенко Е.С. Реализация логистического потенциала Ростовской области в контексте развития инновационной системы региона Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Радченко Е.В. Стратегии и методы ценообразования в пассажирском комплексе железных дорог Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Русакова Н.В. Сбережения населения в формировании инвестиционного потенциала ОАО «РЖД» Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростовна-Дону, 2012

Седов В.А. Порядок взаимодействия территориального центра фирменного транспортного обслуживания и дирекции управления движением в условиях реформирования железнодорожного транспорта Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Григорьева Н.С. Практические аспекты анализа условий стратегического развития технического вуза Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Тухтеева Н.Ю. Основные преимущества и недостатки использования аутсорсинга в деятельности предприятий Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростовна-Дону, 2012

Чередниченко С.В., Чайка И.Г. Системно-динамический подход в управлении инвестиционной деятельностью железнодорожной компании

Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Чайка И.Г. Особенности экономического потенциала системы высшего профессионального образованияна региональном уровне Труды

всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Шагинян С.Г. Практика применения аутсорсинга в условиях реформирования ОАО «РЖД» Труды всероссийской научно-практической конференции «Транспорт 2012», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2012

Колычева Ж.Я., С.Г. Тяглов Пути инновационного развития малого бизнеса в системе региональной экономики Ростов-на-Дону: Из-во «Содействие – XXI век», 2013 ISBN 978-5-91423-060-6

Шагинян С.Г., Ситарчук Е.А.Внешние источники трудовых ресурсов: миграционное детерминирование и институциональное регулирование. г. Ростов-на-Дону, ФГБОУ ВПО РГУПС, 2013

Григорьевой Н.С.Адаптация механизмов стратегического управления в деятельности технического вуза Сборник докладов Международной научно-практической конференции «Модернизация экономики России: отраслевой и региональный аспект» Ростов н/Д: РГЭУ (РИНХ), 2013

Григорьевой Н.С.Стратегическое управление как метод преодоления кризисных явлений высшего профессионального образования «TERRA ECONOMICUS (ЮФУ)» 11 том часть 2, 2013

Колесников М.В. Формирование саморегулируемых организаций отрас $\neg$ ли Мир транспорта. -2013. - N 1. -C. 120-123

Колесников М.В. Самоорганизующаяся корпоративная деятельность предприятий Транспорт: наука, техника, управление. – 2013. – № 1. – С. 67–70

Колесников М.В. Основы методологии организационного управления компанией — естественным монополистом в условиях реформирования. Транспорт: наука, техника, управление. —  $2013. - N_2 5. - C. 51-52$ 

Колычева Ж.Я. Роль инновационной политики в развитии бизнеса. Проблемы и перспективы развития сотрудничества между странами Юго-Восточной Европы в рамках Черноморского экономического сотрудничества и ГУАМ. –сб. науч тр. – Ростов-на-Дону – Донецк: ДонНУ, РФ НИСИ в г. Донецке. Сборник включен ВАК Украины в перечень специализированных изданий по экономике.

Прокопенко Е.С. Специфика генезиса инновационной системы в контексте современных социо-экономических тенденций Журнал «Новые технологии», Адыгея, 2013.

Шагинян С.Г., Тухтеева Н.Ю. Отношения аутсорсинга в рыночной адаптации предприятий ОАО «РЖД» Вестник Северо-Кавказского федерального университета: Научный журнал, Ставрополь. - 2013 №1(1)

Калашников И.А.К вопросу об особенностях оценки лизинга Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Ерашова М.П. Повышение эффективности работы железных дорог на региональном уровне Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Прокопенко Е.С. Реализация логистического потенциала Ростовской области в контексте развития инновационной системы региона Труды

международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Колычева Ж.Я. Экономический анализ результативности и эффективности формирования и развития кластеров на региональном уровне. Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Радченко Е.В. Тенденция формирования рынка железнодорожных пассажирских Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Седов В.А. Порядок взаимодействия Дирекции управления движением и Дирекции тяги. Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Тухтеева Н.Ю., Шагинян С.Г. Оценка обоснования эффективности аутсорсинга Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Шагинян С.Г., Миргородская О.И. Инвестиционная активность — индикатор среднего слоя Труды международной научно-практической конференции «Транспорт 2013», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2013.

Матвеева О.А. Малое предпринимательство как фактор конкурентоспособности региональной экономики Модернизация экономики России: отраслевой и региональный аспект: материалы международной научларакт.конф. профес.-преподават. состава, молодых ученых и студентов; Рост.гос.эконом.ун-т (РИНХ). – Ростов-н/Д, 2013. – 288с.

Каплунова И.М. Общие подходы к формированию измерительных средств для оценки сертификации квалификаций на основе модели компетенций Коллективная монография по итогам работы Международной научно-практической конференции "Проблемы современной экономики: становление и развитие национальной системы сертификации квалификаций. Рост. гос. ун-т. путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2013.

Калашников И.А. Формирование базы данных экспертов по оценке компетенций в транспортной отрасли Коллективная монография по итогам работы Международной научно-практической конференции "Проблемы современной экономики: становление и развитие национальной системы сертификации квалификаций. Рост. гос. ун-т. путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2013.

Богославский, А.Е., Каплунова И.М., Радченко Е.В., Калашников И.А. Общие подходы к формированию измерительных средств для оценки сертификации квалификаций на основе модели компетенций" в коллективной монографии: "Проблемы современной экономики: становление и развитие национальной системы сертификации квалификаций Ростов/нД: Рост. гос. унтпутей сообщения, 2014.

121 экз. ISBN 978-5-88814-371-1

Ересько, Е.А., Ованесян Н.М, Е.А. Мидлер, В.В. Белолипецкая, Проблемы современного маркетинга в экономике России: теория и практика: монография — Ростов/нД: Издательский центр ДГТУ, 2014. — 373 с.

### ISBN 978-5-7890-0970-3

Анесянц, С.А., Анесянц Ю.С. Элементы финансового рынка и классика управленческих решений / — Ростов/нД : Азов печать, 2014.-404 с. ISBN 978-5-4382-0154-0

Лобас, Ю.Н. Экономическое стимулирование исследований и разработок Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. — 2014. — Вып. 1(22).

Ересько, Е.А. Нарпавления конкурентной борьбы российских предприятий Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. — 2014. — Вып. 1(22).

Григорьева Н.С. Возможность и необходимость компетентностного подхода в образовании Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростовна-Дону. - 2014.

Григорьева Н.С., Колычева Ж.Я. Модернизация мер государственной поддержки субъектов хозяйствования, способствующих устойчивому развитию региона Труды Международной научно-практической конференции «Парадигма экономического процесса и его правовое обеспечение» - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014.

Григорьева Н.С. Проблемы устойчивого развития регионов России Труды Межрегиональной научно-практической конференции «Развитие финансовой системы России в условиях глобализации» - РГЭУ (РИНХ) - Ростов-на-Дону. - 2014.

Дьякова Е.В. Анализ зарубежных тестов для аттестации выпускников экономических специальностей Материалы международной научнопрактической конференции «Традиции и инновации в мировом образовательном пространстве», ч.1. – Пятигорск: ПГЛУ, 2014. – С.398-404.

Дьякова Е.В. Толерантность как базовая психологическая компетенция преподавателя XXI века Труды 11-ой международной научнопрактической Интернет-конференции «Преподаватель высшей школы в XXI веке».Сб.11. - Р-н/Д.: РГУПС, 2014. — С.39-40.

Каплунова И.М. Формирование модели компетенций для оценки квалификации сотрудников Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 4. - Ростов-на-Дону. - 2014

Лобас Ю.Н. К вопросу о рисках в деятельности предприятий транспорта Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 1. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014

Лобас Ю.Н., Матвеева О.А. Оценка эффективности сложных технических систем Труды Международной научно-практической конференции «Парадигма экономического процесса и его правовое обеспечение» - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014

Матвеева, О.А. Роль институтов трудового посредничества в снижении информационной асимметрии [Текст] Труды Международной научно-

практической конференции «Транспорт–2014». Часть 1. - Ростов-на-Дону. – 2014.

Прокопенко Е.С. Политико-правовая среда и ее влияние на эффективность региональной инновационной системы Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 4. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. — 2014.

Калашников И.А., Радченко Е.В.. Разработка информационных систем экспертной оценки компетенций транспортной отрасли Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 4. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. — 2014.

Тухтеева Н.Ю. Потенциальный рост аутсорсинга в российских компаниях Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 1. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014

Шагинян С.Г. К вопросу совершенствования экономического образования в транспортных вузах Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 1. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014

Ересько Е.А. Современные информационные технологии в управлении предприятием. Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2014». Часть 1. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014

Ересько Е.А. Проблемы и перспективы развития франчайзинга в российской экономике Труды Международной научно-практической конференции «Парадигма экономического процесса и его правовое обеспечение» - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2014

Колычева Ж.Я., Тяглов С.Г.,. Гарибова Е.А Организация взаимодействия властных и предпринимательских структур малого и среднего бизнеса: Монография. — Ростов-на-Дону: Изд-во «Содействие — XXI век», 2015 ISBN 978-5-91423-105-4

Прокопенко Е.С. Политико-правовая среда и ее влияние на эффективность региональной инновационной системы, Вестник Ростовского государственного университета «РИНХ». -2015.- №1.

Прокопенко Е.С., Мартынов Б.В. Креативный класс как институциональный канал продвижения инноваций в контексте пространственного развития региона, Инженерный Вестник Дона, N = 1 – 2015.

Ситарчук Е.А. Внешнее миграционное детерминирование трудовых ресурсов. Наука и образование: хозяйство и экономика, предпринимательство, право и управление, 2015.

Шагинян С.Г., Радченко Е.В., Тимченко О.В. Контроллинг в системе управления инновационно-инвестиционных процессов Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление. – 2015. - № 12.; тираж 1000; ISBN 2219-0279)

Шагинян С.Г., Ткаченко Н.С.Оценка ценности транспортных услуг в формировании портфеля их брендов перевозчика Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление. — 2015. - № 12.; тираж 1000; ISBN 2219-0279).

Ересько Е.А. Франчайзинг: проблемы и перспективы развития в российских экономических условиях Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Калашников И.А., Несиева Л.В. Проблемы бюджетирования в системе финансового планирования корпораций / Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Калашников И.А., Радченко Е.В К вопросу контроля реализации инвестиционных решений Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Каплунова И.М. Качество управления образовательным процессом - условие конкурентоспособности транспортного вуза. Труды международной научно - практической конференции «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России», ФГБОУ ВПО РГУПС Ростов-на-Дону, 2015 год, стр. 100 - 102.

Каплунова И.М. Мотивация потребителей образовательных услуг с целью повышения конкурентоспособности РГУПС Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Колычева Ж.Я. Развитие человеческого капитала в рамках модернизации института социального партнерства государства и бизнеса

Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Лобас, Ю.Н., Матвеева О.А. Экономическое стимулирование исследований и разработок Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Олифер С.Б. Организационно-деятельносный подход при проведении деловых игр в обучении менеджеров Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Ситарчук Е.А. Квалификационная составляющая иммиграционных процессов в России. Труды VI международной научно-практической

конференции "Социально-экономические науки и гуманитарные исследования", ЦРНС. - Новосибирск, 2015, стр. 132-136.

Ситарчук Е.А. Рынок труда в России: иммиграционный аспект. Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Тимченко О.В. Организация управления затратами на предприятиях промышленности транспортной отрасли Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015

Ткаченко Н.С. Экономическое обоснование необходимости бренда (фирменности) на монопольном рынке Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт–2015». Часть 1. Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2015.

- С.Г. Шагинян, Е.В. Радченко Методология экономической теории и практики (на примере формирования рынка железнодорожных грузовых перевозок) Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2016 135 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279
- С.Г. Шагинян, Е.Г. Донченко Необходимость и опыт социальноинвестиционного перераспределения Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2016 — 135 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279
- О.В. Тимченко, Т.А. Мартынова. Контроллинг как система управления затратами на предприятиях транспортной отрасли. Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2016 147 с., объем 9,1 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279
- О.В. Тимченко, И.А. Калашников, А.А. Калашникова Методические подходы к оценке текущих издержек при реализации системы контроллинга инвестиционной деятельности на железнодорожном транспорте. Научнопрактический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2016 135 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Колычева Ж.Я., Н.С. Григорьева Мультипликативный эффект от предпринимательских воздействий в инфраструктурную сферу региона (на примере Ростовской области) Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление, № 2(69), 2016

Матвеева О.А., Ю.Н. Лобас Профессиональная мобильность в науке и тенденции ее изменения Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии, №7, 2016

- Матвеева О.А., Иванченко О. В. Развитие клиентоориентированного подхода в маркетинговой деятельности компании на основе облачных информационных технологий Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), №4 (декабрь), 2016.
- Е.В. Дьякова, А.В.Гришина Трудовая и вынужденная миграция из Украины: социально-экономические последствия Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление, № 2(69), 2016
- С.Г. Шагинян Поддержка противоречий олигополии как инструмент регулирования рынка Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2016». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростовна-Дону. 2016.
- С.Г. Шагинян Противоречия олигополистического взаимодействия инструментарий регулирования транспортного рынка VI Международная научно-практическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития», Ростов н/Д.: ЮФУ
- С.Г. Шагинян Инновационное развитие предприятия транспортнопромышленного комплекса VI Международная научно-практическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития», Ростов н/Д.: ЮФУ
- С.Г. Шагинян, Е.В. Радченко Регулирование олигополии поддержка инновационного развития железнодорожного транспорта Международная научная конференция «Механика и трибология транспортных систем 2016» (МехТрибоТранс-2016) 8-9 ноября 2016 г., г.Ростов-на-Дону, РГУПС
- О.В. Тимченко Практические аспекты разработки бюджетов ОАО «РЖД» Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт–2016». Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов-на-Дону. 2016.
- О.В. Тимченко Корпоративное бюджетирование: анализ результативности VI Международная научно-практическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития», Ростов н/Д.: ЮФУ
- О.В. Тимченко, И.А. Калашников. Формирование экономического механизма контроллинга инновационных процессов холдинга на основе принципов проектного управления. Международной научной конференции «Механика и трибология транспортных систем 2016» (МехТрибоТранс-2016) 8-9 ноября 2016 г., г.Ростов-на-Дону, РГУПС

Колычева Ж.Я., Калашников И.А. Приоритетные направления совершенствования производственной сферы региона в системе устойчивого развития: Международная научно-практическая конференция «Экономико-правовые аспекты развития суверенитета российской Федерации на современном этапе», РГУПС, 2016

Радченко Е.В. Ерашова М.П. Влияние реформирования железных дорог на экономику грузовых и пассажирских перевозок Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2016». - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2016.

Радченко Е.В. Калашников И.А. Лизинговые отношения в обеспечении восстановительного роста производства VI Международная научно-практическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития», Ростов н/Д.: ЮФУ

Радченко Е.В. Ерашова М.П. Институциональное реформирование железных дорог в контексте экономики перевозок VI Международная научно-практическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития», Ростов н/Д.: ЮФУ

Матвеева О.А., Ю.Н. Лобас Некоторые вопросы изучения влияния сплоченности научных коллективов на эффективность их работы Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2016». - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2016.

Матвеева О.А., Ю.Н. Лобас Оценка инновационности научных коллективов Международная научная конференция Механика и трибология транспортных систем – 2016/ Ростов н/Д.: РГУПС, 2016

Матвеева О.А. Институты трудового посредничества в снижении информационной асимметрии // Актуальные вопросы экономики региона: анализ, диагностика и прогнозирование. Материалы VI Международной студенческой научно-практической конференции. 2016, Издательство: Стимул-СТ

Матвеева О.А., Ю.Н. Лобас Оценка результативности научных коллективов в развитии ТПК VI Международная научно-практическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития», Ростов н/Д.: ЮФУ

Ересько Е.А. Стратегия франчайзинга в современных условиях. Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт—2016». - Рост. гос. ун-т. путей сообщения. - Ростов-на-Дону. - 2016.

- С.Г. Шагинян, Е.В. Радченко, О.В. Тимченко. Контроллинг в проектменеджменте хозяйствующих субъектах Российской Федерации. «Трансформация системы мирохозяйственного взаимодействия в контексте современных глобальных вызовов» Материалы Международной научнопрактической конференции ППС, молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов 17-18 мая 2016г., г. Ростов-на-Дону, изд-во ООО «АзовПечать», 2016г. 328 с., объем 18,5 уч.-изд.-л., тираж 500 экз. ISBN 978-5-4382-0255-4
- С.Г. Шагинян, В.А, Жуков, Е.В. Радченко Совершенствование отношений экономических субъектов инструментарием регулируемого рынка транспортных услуг. Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростовна-Дону, 2017 148 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279
- С.Г. Шагинян, А.А. Шевченко, Ю.Н. Лобас Необходимость оптимизации олигополистического взаимодействия на рынке железнодорожных грузовых перевозок. Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2017 148 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Е.С. Прокопенко, Б.В. Мартынов. Направления инвестиционной политики предприятия в системе международного транспортного коридора (на примере Ростовской области). Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2017 — 147 с., объем 9,1 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Колычева Ж.Я., Н.С. Григорьева Стратегические направления инновационного развития регионов Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростов-на-Дону, 2017 — 148 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Акопова Е.С., Нестеров С.Ю., Радченко Е.В. Управление ресурсами в концептуальной модели системы управления грузового автотранспортного предприятия Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростовна-Дону, 2017 — 148 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Акопова Е.С., Нестеров С.Ю., Радченко Е.В. Инструментарий процессионного подхода в системе управления грузового автотранспортного предприятия Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростовна-Дону, 2017 — 148 с., объем 8,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Ситарчук Е.А. Мультикультурная интеграционная модель: проблемы и перспективы Научно-практический журнал «Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление», г. Ростовна-Дону, 2017 — 148 с., объем 9,4 уч.-изд.-л., тираж 1000 экз., ISSN 2219-0279

Колесников М.В., Мотренко Д.П. Управление железнодорожной транспортной системой: концепции, модели и организационные механизмы: монография / под науч. ред. д.э.н., проф. Р.В. Шеховцова и Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д.т.н., проф. Резера С.М. М., 2017. — 272 с., изд.-л., тираж 501 экз., ISSN 978-5-902928-66-9

Анесянц С.А., Курьянов Н.А. Управление реализацией политики импортозамещения в производственном (региональном) и финансовом секторах экономики Ростовской области Журнал Новые технологии, выпуск 1, г. Майкоп, 2017 – с.70-76, ISSN 2072-0920

Системно-стратегическое управление региональным транспортным комплексом: монография / В.А. Жуков, Ф.А. Серебряков, Э.А. Мамаев, С.Г. Шагинян; РГУПС. - Ростов н/Д: [б. и.], 2012. - 142 с.

Развитие логистики пассажирских перевозок Ростовской агломерации: монография/ Н.А. Ковалева, О.В. Муленко, А.В. Гузенко. Рост. гос. ун-т путей сообщения. – Ростов н/Д, 2014. – 109 с.

Макеев, В.А. Ситуационное взаимодействие субъектов транспортного процесса в смешанном железнодорожно-водном сообщении: монография/ В.А. Макеев, Э.А. Мамаев, Н.Н. Коренякина // ФГБОУ ВПО РГУПС. –Ростов н/Д, 2015. –116 с.

Инновационные процессы логистического менеджмента в интеллектуальных транспортных системах: монография: в 4 т. / Под общ. ред. проф. Б.А. Лёвина и проф. Л.Б. Миротина. –М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2015. ISBN 978-5-89035-866-0 Т. 2 Формирование отраслевых логистических интеллектуальных транспортных систем. – 343 с. ISBN 978-5-89035-868-4

Инновационные процессы логистического менеджмента в интеллектуальных транспортных системах: монография: в 4 т. / Под общ. ред. проф. Б.А. Лёвина и проф. Л.Б. Миротина. –М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2015. ISBN 978-5-89035-866-0 Т. 3 Новые крупные инновационные разработки конкретных задач в области логистического менеджмента. – 337 с. ISBN 978-5-89035-869-1

Инновационные процессы логистического менеджмента в интеллектуальных транспортных системах: монография: в 4 т. / Под общ. ред. проф. Б.А. Лёвина и проф. Л.Б. Миротина. –М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2015. ISBN 978-5-89035-866-0 Т. 4 Наиболее крупные инновационные разработки конкретных задач в области логистического менеджмента. – 499 с. ISBN 978-5-89035-870-7

Шевченко М.В. Социально-транспортные условия жителей Ростовской области: монография: / М.В. Шевченко, Д.В. Фролов. НОУ ВПО Ростовский институт защиты предпринимателя. – Ростов н/Д, 2013

Гузенко А.В. Интеграция современных систем управления финансовыми потоками в интеллектуальные транспортные системы городов / А.В. Гузенко // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), №2(46). 2014, с. 56-62

Гузенко А.В. Формирование единого информационного пространства в системе городского пассажирского транспорта / А.В. Гузенко // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ),№3(47).2014, с. 15-20

Гузенко А.В. Формирование современных систем управления городским пассажирским транспортом на принципах логистики / А.В. Гузенко, Е.С. Вальчук // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ),№3(51).2015, с. 30-35

Гузенко А.В. Альтернативные виды транспорта как основа развития логистики городской пассажирской системы/ А.В. Гузенко // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), N 3(55).2016, с. 44-48

Ковалева Н.А. Особенности развития городских пассажирских транспортных систем: факторы и модели формирования / Н.А. Ковалева, Т.Э

Мамаев // Инженерный вестник Дона, 2015. — №4 (декабрь). [Электронный ресурс] Url: http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n4p2y2015/3471

Боцвин, Д. В. Организация сборных контейнерных перевозок на железнодорожном транспорте / Д.В. Боцвин, Г.А. Ковалев, Э.А. Мамаев // Вестник РГУПС. - 2012. - № 2. - С. 119-125.

Гузенко, А. В. Об устойчивости рыночных сегментов функционирования железнодорожного транспорта / А.В. Гузенко, Э.А. Мамаев, Н.В. Гузенко // Вестник Северо-Осетинского Государственного университета. - 2012. - № 5. - С. 407-412.

Алибеков, Б. И. Модели размещения и развития объектов региональной транспортной системы и приближенный метод их решения / Б.И. Алибеков, Э.А. Мамаев // Вестник РГУПС. - 2012. - № 4. - С. 96-105.

Мамаев, Э. А. Модели структурного развития транспортного холдинга / Э.А. Мамаев, М.В. Колесников // Транспорт: наука, техника, управление. - 2012. - № 4. - С. 28-30.

Мамаев, Э. А. Принципы и положения единого информационного пространства рынка транспортных услуг [Электронный текст] / Э.А. Мамаев, И.А. Порицкий // Инженерный вестник Дона Том: 24, -№ 1, 2013. – 7 с. Режим доступа: url: http://www.ivdon.ru/magazine/archive/n1y2013/1497

Гуда, А.Н. Методические подходы к созданию единого информационного пространства транспортно-логистического рынка / А.Н. Гуда, Э.А. Мамаев, Э.А. Порицкий, А.В. Чернов// Казанская наука. —№9.— 2013. — С. 90-95.

Ковалева, Н.А. Железнодорожный транспорт в системе развития городского пассажирского транспорта на примере г. Ростова-на-Дону / Н.А. Ковалева, Э.А. Мамаев // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2013. №4 (44). – С. 53-59

Алибеков, Б.И. Определение приближенного оптимального плана многоэкстремальных задач организации транспортных потоков/ Б.И. Алибеков, Э.А. Мамаев // Вестник Бакинского Государственного Университета, серия физико-математических наук, 2014, №2, —С.12-26

Мамаев, Э.А. К оценке потерь экономики от неэффективности организации движения в транспортной сети / Э.А. Мамаев, Н.А. Ковалева // Вестник РГУПС. - 2014. - № 2. - С. 64-69.

Ковалева, Н.А. Формирование скоростных маршрутов в городской транспортной системе/ Э.А. Мамаев, Н.А. Ковалева // Инженерный вестник Дона. — 2015. —  $N_{\odot}$  3. — Режим доступа: http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n3y2015/3225.

Мамаев, Э.А. Развитие логистического аутсорсинга в России: антикризисные императивы качественной трансформации/ Э.А. Мамаев, М.В. Михайлюк // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2015. №4 (52). — С. 28-33

Быкадоров, А.Л. Экономическая оценка эффективности организации работ по электробезопасности в структурных подразделениях железнодорожного транспорта/А.Л. Быкадоров, Н.А. Долгушевский, Т.А.

Заруцкая, Э.А. Мамаев// Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2016. №1 (53). — С. 89-96.

Алибеков, Б.И. Динамическая задача размещения и развития производств и приближенный метод ее решения/ Б.И. Алибеков, Э.А. Мамаев // Транспорт Урала. – 2016. – № 2 (49). – С. 9-15.

Мамаев, Э.А. Прогнозирование контейнерооборота морских портов мира/ Э.А. Мамаев, Е.С. Вальчук // Вестник РГУПС. - 2016. - № 2. - С. 94-102.

Oleg N. ChislovAlgorythmic and software support of efficient design of railway transport technological systems/Oleg N. Chislov, Enver A. Mamaev, Alexander N. Guda, Victor N. Zubkov, Victor A. Fi-nochenko //International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 11, Number 23 (2016) pp. 11428-11438

Enver A. Mamaev The Variant of Design Development Decision and Technological Process of Hump Sorting Complexes/ Oleg N. Chislov, Alexander N. Guda, Victor N. Zubkov, Victor A. Finochenko// International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 11, Number 23 (2016) pp. 11515-11524

Финоченко, В.А. О методологических особенностях оснащения экологических лабораторий для оценки влияния железнодорожного транспорта на аграрный сектор экономики/ Финоченко В.А., Гу-да А.Н., Зубков В.Н., Иванченко В.Н., Мамаев Э.А., Числов О.Н.// Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. − 2016, - №9 (ч.1), − С. 216-220

Зубков, В.Н. Перспективные технологии перевозок сельскохозяйственных грузов в железнодорож-но-морском сообщении/Зубков В.Н., Мамаев Э.А., Числов О.Н., Иванченко В.Н., Рязанова Е.В., Чеботарева Е.А. // Научный журнал КубГАУ, – №124(10), 2016, – С 275–297.

Гуда, А.Н. Экономический потенциал развития транспортных предприятий и их государственная поддержка / А.Н. Гуда, Э.А. Мамаев // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2016, - N9 (ч3), – С. 72-76

Мамаев, Э.А. Экономические и технологические основы роста скоростей движения на железнодорожном транспорт/ Э.А. Мамаев// Железнодорожный транспорт,—№5, — 2017. —С. 34-35.

Шевченко М.В.Некоторые факторы минимизации последствий присоединения российской транспортной системы к Всемирной торговой организации / М.В. Шевченко, Д.В. Фролов// KANT – научный рецензируемый журнал № 2(5) 2012. С. 73-76 ISSN 2222–243X

Шевченко М.В.О применении контроллинга в процессе транспортировки грузов / М.В. Шевченко, П.В. Таранов, Д.В. Фролов//Финансовые исследования – научный рецензируемый цитируемый журнал. Ростовский государственный экономический университет (РИНХ), 1(38), 2013. С. 65-74

Чекмарева, Г.И., Недоруб, А.С. Методы формирования и управления потоковыми процессами на уровне логистических систем (Электронный ресурс)/Г.И. Чекмарева, А.С. Недоруб //Современные проблемы экономики и

управления.-2012. - №2 (02) — Режим доступа: http://www.economy-and-management.org/Files/2(02)2012/Rus/Chekmareva.pdf.-2012-0.4 $\pi$ .л.

Чекмарева, Г.И., Исаева, Е.А. К вопросу о развитии Ростовской области как производственно-транспортного кластера мезологистической системы ЮФУ (Электронный ресурс)/Г.И. Чекмарева, Е.А. Исаева //Современные проблемы экономики и управления.-2012. - №2 (02) — Режим доступа: http://www.economy-and-management.org/Files/2(02)2012/Rus/Chekmareva.pdf.-2012-0.4п.л.

Чекмарева, Г.И. К вопросу об управлении холдингом// Вестник РГЭУ (РИНХ), №3(51) - 2015 - 0,5 п.л.

Акперов И.Г., Чекмарева Г.И. Совершенствование железнодорожной инфраструктуры Ирана как фактор расширения возможности управления международными транспортными перевозками// Журнал фундаментальные исследования. 2016. №3-3 стр. 542-546.

Годованый, К.А. Взаимодействие операторских компаний с промышленными предприятиями и железной дорогой /К.А. Годованый // Труды Всероссийской научно-практической конференции «Транспорт-2012», Апрель 2012 г. в 3-х частях. Часть 1. Естественные и технические науки. Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2012. 440с. – С 179-181

Годованый, К.А. Вопросы тарифообразования железнодорожных грузовых перевозок /К.А. Годованый // Труды международной научнопрактической конференции «Транспорт-2014», апрель 2014г. в 4-х частях. Часть 1. Технические и экономические науки. РГУПС, Ростов н/Д, 2014, 498с. — С 127-129

Годованый, К.А. Взаимодействие участников транспортного рынка в организации и управлении вагонопотоками на сети дорог /К.А. Годованый, Л.Р. Велиева // Труды международной научно-практической конференции «Транспорт-2014», апрель 2014 г. в 4-х частях. Часть 1. Технические и экономические науки. РГУПС, Ростов н/Д, 2014, 498 с. – С 29-31

Годованый, К.А. Управление логистической инфраструктурой на транспорте /К.А. Годованый // Труды международной научно-практической конференции «Транспорт-2015», апрель 2015 г. в 4-х частях. Часть 1. Технические и экономические науки. РГУПС, Ростов н/Д, 2015, 505 с. – С 65-66

Годованый, К.А. Классификация транспортных операторов в логистике /К.А. Годованый // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 3. Экономические и технические науки. РГУПС, Ростов н/Д, 2016, 475 с. – С. 74-76

Гузенко А.В. Развитие систем платежей на городском пассажирском транспорте/А.В. Гузенко //Транспорт-2014: труды междунар. науч.-практ.конф./Рост. гос. ун-т. путей сообщения. -Ростов н/Д, 2014. -Ч. 4. Технические науки. – С. 299-302.

Гузенко А.В. Развитие логистики операторской деятельности на железнодорожном транспорте /А.В. Гузенко, Н.В. Гузенко//Логистика в портфеле ресурсов импортозамещающей индустриализации: антикризисные

стратегии роста и развития в условиях санкционных ограничений материалы международного научно-практического XI Южно-Российского логистического форума. 2015. – С. 44-48.

Гузенко А.В. Развитие системы городского пассажирского транспорта на основе технологий «зеленой логистики» /А.В. Гузенко// Зеленая логистика: концепция минимизации нагрузок на окружающую среду и сохранение планеты для будущих поколений: материалы международного научнопрактического XII Южно-Российского логистического форума. 2016. –С. 52-55

Ковалева Н.А. Подходы и методы оптимизации пассажирских перевозок/ Н.А. Ковалева // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2014», апрель 2014г. в 4-частях. Часть 1. Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростовна-Дону, 2014. — С 46-48;

Ковалева Н.А. Железнодорожный транспорт в мегаполисе / Н.А. Ковалева // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2014», апрель 2014г. в 4-частях. Часть 1. Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2014. — С 48-50

Ковалева Н.А. К вопросу о государственном регулировании пригородных железнодорожных перевозок/ Н.А. Ковалева // Маркетинг і логістика в системі менеджменту пасажирських перевезень на залізничному транспорті: Матеріали IV Міждународної науково-практичної конференції— К.: ДАЗТУ, 2014. — С. 59-60.

Ковалева Н.А. Особенности развития городских пассажирских транспортных систем: факторы и модели формирования / Н.А. Ковалева // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2015», апрель 2015г. в 4-частях. Часть 1. Технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2014. — С 46-48

Мамаев, Э. А. Трансформация экономических отношений участников перевозочного процесса на железнодорожном транспорте и их устойчивость / Э.А. Мамаев, А.В. Гузенко //[Электронный ресурс]: Труды и пленарные доклады участников конференции УКИ'12 / Научное издание. Электрон. текстовые дан. (257 файлов:150 МБ) - М.:ИПУ РАН, 2012 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) - ISBN 978-5-91450-100-3 С. 1275-1280, Интернет: http://cmm.ipu.ru/sites/default/cmm12cd/ cmm12CDImage.zip

Мамаев, Э. А. Факторы эффективности деятельности операторской компании и ее рейтинговая оценка / Э.А. Мамаев // Транспорт-2012: тр. Всерос. науч.-практ. конф., апрель 2012 г. В 3-х частях / РГУПС. - Ростов н/Д, 2012. - Ч. 1: Естественные и технические науки. - С. 213-215.

Мамаев, Э. А. Безопасное информационное взаимодействие ERP-серверов в цепях транспортировки / Э.А. Мамаев // Интеллектуальные системы на транспорте "ИнтеллектТранс-2012": материалы II междунар. науч.-практ. конф. / ПГУПС. - СПб., 2012. - С. 433-437.

Мамаев, Э. А. Генезис организации потоковых процессов: социальноэкономический аспект и моделирование на транспорте / Э.А. Мамаев // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2013», апрель 2013г. в 4-частях. Часть 1 Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2013, 316 с. — С 23-25 Мамаев, Э. А. Об информационной инфраструктуре логистического рынка региона / Э.А. Мамаев// Инновационный потенциал модернизации экономики: инструменты логистики и маркетинга (т. II): матер. междунар. науч.-практ. конф. 10-11 октября 2013 г. - Ростов н/Д: Изд-во РГЭУ (РИНХ), 2013. –364 с, – С. 116-119.

Мамаев, Э.А. Тенденции и перспективы развития рынка транспортных услуг / Э.А. Мамаев // Управление логистическими системами: глобальное мышление — эффективные решения (том I): матер. междунар. науч.-практ. юбилейного X Южно-Российского логистического форума, 10-11 ок-тября 2014 г.. - Ростов н/Д: Изд-во РГЭУ (РИНХ), 2014. –344 с, — С. 255-260.

Мамаев, Э.А. О сводимости потоковых задач в логистических системах / Э.А. Мамаев // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2014» ,апрель 2014г. в 4-частях. Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2014, 498с. — С 192-193

Мамаев, Э.А. Производственная логистика и управление цепями поставок на железнодорожном транспорте / Э.А. Мамаев, Б.А. Мамаева/ Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2014», апрель 2014г. в 4-частях. Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростовна-Дону, 2014, 498с. – С 194-195

Мамаев,
СистемныеитехнологическиеограниченияразвитиятранспортнойлогистикиюгаР оссии / Э.А. Мамаев //International Conference "GSOM Emerging Markets Conference: Business and Government Perspectives" St. Petersburg University Graduate School of Management October 16-17, 2014 St. Petersburg, Russia, p. 833-840

Мамаев, Э.А. Потоковые задачи в транспортных системах / Э.А. Мамаев // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России», 20-21 ноября 2014г. в 3-частях. Часть 3. Гуманитарные, экономические и юридические науки. Рост. гос.ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2015, 381с. — С 57-59

Мамаев, Э.А. Модели оптимизации эксплуатации вагонного парка операторской компании / Б.И. Алибеков, Э.А. Мамаев // Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2015», апрель 2015г. в 4-частях. Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос.ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2015, 505 с. – С 162-164. ISBN 978-5-88814-411-4

Мамаев, Э.А. Локализация задач и функций операторской компании в системе функционирования региональных логистических центров / Э.А. Мамаев, В.А. Жуков// Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2015», апрель 2015г. в 4-частях. Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2015, 505 с. — С 165-167. ISBN 978-5-88814-411-4

Мамаев, Э.А. Координационно-логистические центры — как инновационный фактор развития рынка транспортно-логистических услуг / Э.А. Мамаев // Логистика в портфеле ресурсов импортозамещающей индустриализации: антикризисные стратегии роста и развития в условиях

санкционных ограничений: матер. междунар. науч.-практ. XI Южно-Российского логистического форума, 23-24 октября 2015 г. - Ростов н/Д: ИПК РГЭУ (РИНХ), 2015. -536 с, -C. 82-85

Мамаев, Э.А. Кроссплатформенные информационные технологии управления вагонным парком промышленного предприятия / Э.А. Мамаев, И.А. Порицкий // Дагестан – ИТ – 2015: Сб. мат-лов I – Всеросс. науч-практ. конфер. / под. общ. ред. проф. М.А. Сухарева. – Махачкала: Фирма КИТ (ИП Дагерманов И.Д.), 2015. – 340 с. – С. 325-329

Мамаев, Э.А. Анализ и оценка тенденций развития крупных логистических операторов / Э.А. Ма-маев, Е.С. Вальчук // Труды РГУПС, 2015, N24. — С. 52-57

Мамаев, Э.А. Анализ трендов контейнерооборота крупнейших портов мира / Э.А. Мамаев, Е.С. Вальчук //Тр. междун. науч.-пр. конф. «Транспорт: наука; образование; производство» (Транспорт-2016), 12-15 апреля 2016 г. в 5-и томах. Том 3. Экономические и технические науки, — 475 с. — С 168-171. ISBN 978-5-88814-447-3

Мамаев, Э.А. Приближенный метод для задачи размещения и развития производств / Э.А. Мамаев, Б.И. Алибеков //Тр. междун. науч.-пр. конф. «Транспорт: наука; образование; производство» (Транспорт-2016), 12-15 апреля 2016 г. в 5-и томах. Том 3. Экономические и технические науки, – 475 с. – С – С 172-176. ISBN 978-5-88814-447-3

Мамаев, Э.А. Взаимодействие государственных и частных организационных структур в инновационном развитии транспортных систем / Э.А. Мамаев //Механика и трибология транспортных систем: сборник докладов международной научной конференции, Ростов-на-Дону, 8 – 10 ноября 2016 г.: в 2 т. – Ростов н/Д: ФГБОУ ВО РГУПС. – 2016. – Т. 1 – С. 49-53

Мамаев, Э.А. Логистические тренды развития элементов транспортной системы России в современной экономике/ Э.А. Мамаев// Сб. научн. тр. «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2017. 417 с., – С. 68-71

Мамаев, Э.А. Моделирование транспортных систем: выбор системы поддержки принятия решений / Э.А. Мамаев, А.И. Хашев// Сб. научн. тр. «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей»,Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2017. 417 с., – С. 72-76

Мамаева, Б.А. Прогнозирование экономических показателей в структурных подразделениях и филиалах ОАО «РЖД» / Б.А. Мамаева // Транспорт-2012: тр. Всерос. науч.-практ. конф., апрель 2012 г. В 3-х частях / РГУПС. - Ростов н/Д, 2012. - Ч. 1: Естественные и технические науки. - С. 216-217.

Мамаева, Б.А. Формирование программ прохождения практик для экономических специальностей в современных условиях/ Б.А. Мамаева // Транспорт-2012 : тр. Всерос. науч.-практ. конф., апрель 2012 г. В 3-х частях /

Мамаева, Б.А. Контроллинг логистической деятельности предприятий транспорта / Б.А. Мамаева //Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2013» , апрель 2013г. в 4-частях. Часть 1 Рост. гос. ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2013, 316 с. — С 135-136

Мамаева, Б.А. Экономические показатели структурных подразделений и филиалов в стратегии развития железнодорожного транспорта / Б.А. Мамаева //Тр.междун. науч. -пр. конф. «Транспорт-2014», апрель 2014г. в 4-частях. Часть 1. Технические и экономические науки. Рост. гос.ун-т путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2014, 498с. – С 196-197

Муленко О.В. Анализ состояния велосипедной инфраструктуры в мегаполисе /О.В. Муленко // Транспорт - 2014 // Труды Международной научно-практической конференции. Часть 1. — Ростов-н/Д: РГУПС, 2014.

Муленко О.В. Совершенствование качества обслуживания пассажиров на вокзалах и в поездах пригородного сообщения на направлениях Адлер — Красная Поляна и Адлер — Олимпийский парк/О.В. Муленко //Маркетинг і логістика в системі менеджменту пасажирських перевезень на залізничному транспорті: Матеріали IV Міждународної науково-практичної конференції. — К.: ДАЗТУ, 2014.

Муленко О.В. Маркетинговые мероприятия для повышения сервиса пассажирских перевозок /О.В. Муленко, Н.А. Ковалева //Маркетинг і логістика в системі менеджменту пасажирських перевезень на залізничному транспорті: Матеріали IV Міждународної науково-практичної конференції. — К.: ДАЗТУ, 2014.

Муленко О.В. Анализ уровня автомобилизации населения крупных городов и мегаполисов /О.В. Муленко //Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России // Труды Международной научно-практической конференции. Часть 1. — Ростов-н/Д: РГУПС, 2015

Муленко O.B. Transporthubsas a partof the logistics system of the passenger transportation /O.B. Муленко, А.Д. Ищенкова //Маркетинг і логістика в системі менеджменту пасажирських перевезень на залізничному транспорті: Матеріали IV Міждународної науково-практичної конференції. — К.: ДАЗТУ, 2015.

Муленко О.В. Развитие сервисного обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте в условиях неравномерности пассажиропотока / О.В. Муленко//Маркетинг і логістика в системі менеджменту на залізничному транспорті: Матеріали VI Міждународної науково-практичної конференції. – К.: ПАТ УЗ, 2016. – С. 35-39.

Муленко О.В. Развитие сервисного обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте в условиях неравномерности пассажиропотока/ О.В. Муленко//Маркетинг і логістика в системі менеджменту на залізничному транспорті: Матеріали VI Міждународної науково-практичної конференції. – К.: ПАТ УЗ, 2016. – С. 35-39.

Муленко О.В. Инновационное развитие технологий сервиса на транспорте/ О.В. Муленко//Сборник докладов Международной конференции «Механика и трибология транспортных систем (МехТрибоТранс-2016). Том 1. С.53-57

Клиентоориентированность Муленко O.B. как вектор развития O.B. Муленко, компании И.Н. Скрипников// Труды / конференции«Транспорт: Международной научно-практической наука, образование, производство. Том 3,- С.188-192

Шевченко М.В. О необходимости управления продажами продукции сельскохозяйственного производства по критерию себестоимости/М.В. Шевченко // Состояние и перспективы развития сельскохозяйственного машиностроения: материалы 5-й международной научно-практической конф. 29 февраля -1 марта 2012 г., Ростов-на-Дону. В рамках 15-й междунар. агропромышленной выставки «Интерагромаш-2012» ГОУ ДГТУ, Ростов н/Д, 2012. С. 412-415

Шевченко М.В. Железнодорожные возможности и потребности товаропроизводителей / М.В. Шевченко, Д.В. Фролов// Состояние и перспективы развития сельскохозяйственного машиностроения: материалы 5-й международной научно-практической конф. 29 февраля -1 марта 2012 г., Ростов-на-Дону. В рамках 15-й междунар. агропромышленной выставки «Интерагромаш-2012» ГОУ ДГТУ, Ростов н/Д, 2012. С. 419-423

Шевченко М.В. Взаимообусловленность железнодорожного транспорта и автомобильных парковок / М.В. Шевченко //Труды Всероссийской научнопрактической конференции «Транспорт — 2012», Апрель 2012 г. в 3-х частях. Часть 1. Естественные и технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. Ростов н/Д, 2012. С. 225-227

Шевченко М.В. Расчёт траектории изменения прибыли от продаж транспортной услуги/ М.В. Шевченко //Труды Всероссийской научно-практической конференции «Транспорт — 2012», Апрель 2012 г. в 3-х частях. Часть 1. Естественные и технические науки. Рост. гос. ун-т путей сообщения. Ростов н/Д, 2012. С. 227-229

Шевченко М.В. Социализация транспортной логистики/ М.В. Шевченко, Д.В. Фролов//ООО «Изд-во СТАВРОЛИТ» КАNТ — научный рецензируемый журнал ООО «Изд-во СТАВРОЛИТ», №3 (9) 2013, С. 94-99

M.B. Шевченко Влияние железнодорожного транспорта на продовольственную безопасность Россиян/ M.B. Шевченко, A.B. Воронина//Труды международной научно-практической конференции «Транспорт-2014», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2014, С. 90-92

Шевченко М.В.Об отражении доходов железнодорожной транспортировки грузов и учебной деятельности в вузе во внутреннем региональном продукте / М.В. Шевченко // Труды международной научнопрактической конференции «Транспорт-2014», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2014, С. 269-271

Шевченко М.В. О дополнительных знаниях и возможных формах дополнительного образования студентов / М.В. Шевченко, А.В. Воронина//

Экономические, правовые, социально-политические и психологические проблемы развития современного общества. Научное издание. ЧОУВО «Московский университет им. С.Ю. Витте».Изд-во «Фонд науки и образования», 2015, С. 127-133

Шевченко М.В. Развитие транснациональных связей в экономике России в условии трансформации рыночных отношений/ М.В. Шевченко, А.В. Воронина//Современные тенденции социального, экономического и правового развития стран Евразии Сборник международной научно-практической конференции. Ростов-на-Дону, 16 октября 2015 г. ЧОУВО «Московский университет им. С.Ю. Витте».изд. «МУ им. С.Ю. Витте», 2015. 162 с. 1,77 МБ. Электронное издание. С.297-303

Шевченко М.В. Рынок транспортно-логистического сервиса в туризме / М.В. Шевченко // Труды международной научно-практической конференции «Транспорт-2015» апрель 2015г. Ч.1 Рост.гос.ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2015. 505 с. С.266-268

Шевченко М.В. Транспортно-логистический сервис в туризме/ М.В. Шевченко, А.В. Воронина// Труды международной научно-практической конференции «Транспорт-2015» апрель 2015г. Ч.1 Рост.гос.ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2015. 505 с. С.269-272

Шевченко М.В. Магистральные лифты и траволаторы в дорожной сети Ростовской области/ М.В. Шевченко// Современные проблемы управления природными ресурсами и развитием социально-экономических систем: материалы XII международной научной конференции; в 4-х частях/ под ред. А.В. Семенова, Н.Г. Малышева, Ю.С. Руденко. – М.: изд. ЧОУВО «МУ им. С.Ю. Витте», 2016. С. 587-593

Чекмарева, Г.И., Недоруб, А.С. Теоретические аспекты ценообразования в экспортной логистике/ Г.И. Чекмарева, А.С. Недоруб// Ценности современного общества и инновационная экономика России: сб. материалов всерос. науч.-практ. конф. с международным участием, посв. памяти генерала Г.Н. Трошева. – Ростов н/Д: Ростиздат, 2012. -0,2п.л.

Чекмарева, Г.И. Басалаева, С.А. К вопросу об особенностях подготовки внешнеторговых контрактов на современном этапе [Текст]: Актуальные проблемы экономического развития России в условиях глобализации и некоторые вопросы методологии №3 Ученые записки ИУБиП / Г.И. Чекмарева, С.А. Басалаева — Ростов-на-Дону: ИУБиП, 2014.- 19,4/0,3/0,2п.л.

Чекмарева, Г.И. Влияние международных правил и обычаев на взаимодействие субъектов транспортно-логистических процессов [Текст]: Сборник научных трудов «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей» - Рост. Госуд. Ун-т путей сообщения. Ростов н/Д. 2017. — 417с.-0,1 п.л.. ISBN 978-5-88814-521-0.

Чекмарева, Г.И. Формирование внешнеторговых операций с позиции логистики [Текст]: Аспекты развития науки, образования и модернизации промышленности: материалы Всеросс. науч-практ. конф. с международным участием. Естественные и гуманитарные науки (Таганрог, 20-21 апреля 2017г.);

Донской гос. Тех. Ун-т. – Ростов-на-Дону: ДГТУ, 2017. – 2017. – 242с. – 0,1 п.л. ISBN 978-5-7890-1315-1.

Рачковская Г.С. Geometrical models and computer graphics of kinematic surfaces on the base of pair axoids torse-cone and cone-torse. Международная конференция ICGG-2012

Бельченко Ю.М. Виды моделей геометрических объектов. Труды конференции «Транспорт – 2012», РГУПС, 2012;

Бельченко ЮМ. Способы представления моделей геометрических объектов. Труды конференции «Транспорт – 2012», РГУПС, 2012;

Суханова О.Н. Методика проведения занятий по начертательной геометрии. Дидактическая единица «Решение обобщенных позиционных задач». Труды конференции «Транспорт – 2012», РГУПС, 2012;

Рачковская Г.С. Геометрическая модель и компьютерная графика кинематических линейчатых поверхностей на основе однополостного гиперболоида вращения в качестве неподвижного и подвижного аксоидов. Труды конференции «Транспорт – 2012», РГУПС, 2012;

Филина С.В. Инновации в методике проведения занятий по теме «Способы преобразования чертежа». Труды конференции «Транспорт – 2012», РГУПС, 2012;

Шумун Н.М. Развертки поверхностей. Труды конференции «Транспорт – 2012», РГУПС, 2012;

Рачковская Г.С. Математическое моделирование и компьютерная визуализация сложных геометрических форм. «Инженерный вестник Дона», 2013, №1. – Режим доступа: http://ivdon.ru/magazine/latest/ (доступ свободный) — Загл. с экрана. – Яз. рус;

Рачковская Г.С. Математическое моделирование кинематических линейчатых поверхностей на основе однополостного гиперболоида вращения в качестве неподвижного и подвижного аксоидов. «Инженерный вестник Дона», 2013, №1. — Режим доступа: http://ivdon.ru/magazine/latest/ (доступ свободный) — Загл. экрана. — Яз. рус;

Бельченко Ю.М. Параметрическое моделирование. Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт – 2013». Часть III. – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения, 2013

Бельченко Ю.М, Приходько В.М. Начертательная геометрия для бакалавров. Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт — 2013». Часть IV. — Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения, 2013;

- Ивченко Н.А. Методика выполнения графических работ по проекционному черчению Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт – 2013». Часть IV. – Ростов-на-Дону: Рост. гос. унт путей сообщения, 2013;

Филина С.В. Теоретические основы подготовки специалистов по «Инженерной и компьютерной графике» на примере темы «Рабочие чертежи деталей». Труды Международной научно-практической конференции

«Транспорт – 2013». Часть IV. – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения, 2013;

Рачковская Г.С. Геометрическая модель и компьютерная визуализация кинематических линейчатых поверхностей на основе пары аксоидов «цилиндр-цилиндр» или «конус-конус» (два варианта внутреннего. Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт – 2013». Часть III. – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения, 2013;

Шумун Н.М. Теоретические основы подготовки специалистов по «Инженерной и компьютерной графике» на примере темы: «Изображения – виды, разрезы, сечения». Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт – 2013». Часть IV. – Ростов-на-Дону:Рост. гос. унт путей сообщения, 2013;

Рачковская Г.С. Математическое моделирование сложных геометрических форм. Вестник РГУПС;

Суханова О.Н. Практическое применение методики решения обобщенных позиционных задач. «Транспорт -2014»;

Туркеничева О.А. Графический метод приведения произвольной плоской системы к простейшему виду. «Транспорт -2014»;

Бельченко Ю.М. Один способ задания пространственной 3-ткани. «Транспорт -2014»;

Бельченко Ю.М. Геометрическое моделирование как основа современной начертательной геометрии. «Транспорт -2014»;

Филина С.В. Инновации в методике преподавания начертательной геометрии по теме «Комплексный чертеже точки, прямой, плоскости и многогранника». «Транспорт -2014»;

Кривошапко С.Н., Иванов, - Рачковская Г.С., В.Н. Spiroidal Ruled Surfaces. Spiroidal Ruled Surfaces with Axoids "Evolvent Helicoid-Right Circular Cone". Spiroidal Ruled Surfaces with Axoids "Developable Conical Helicoid-Right Circular Cone". Spiroidal Ruled Surfaces with Axoids "Evolvent Helicoid-Right Elliptical Cone". Kinematic Ruled Surface on the Base of One-Sheet Hyperboloidal Surfaces of Revolution (One Axoid is Located Outside Another). Kinematic Ruled Surface on the Base of One-Sheet Hyperboloidal Surfaces of Revolution (One Axoid is Located in the Interior of Another), pages 606-612;

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. Конструирование поверхностей на базе плоской шестиугольной 3-ткани // Инженерный вестник Дона. 2015. No 2. Часть 2. http://www.ivdon.ru/ru/ mag-azine/archive /n2p2y2015/ 2884. ПИ № ФС77-27308, ISSN 2073-8633;

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. Моделирование 3-ткани для минимальных поверхностей. ivdon.ru/ru/magazine/archive/n4y2015/3371;

Филина С.В. Инновации в методике проведения лабораторных работ по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика». Труды международной научно-практической Интернет-конференции «Преподаватель высшей школы 21 века», ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону, 2015, 426 с, 500 экз., ISSN 978-5-88814-400-8;

Филина С.В. Применение трехмерных компьютерных технологий для преподавания графических дисциплин. Сборник научных статей. Труды Международной научной конференции «Современная наука: актуальные проблемы и пути их решения» / Под. Ред. М.Ю. Левина, — Липецк: ООО «Максимал информационные технологии», 2015. — 212 с., 100 экз., ISSN 2307 — 8782;

Филина С.В. Методика тестирования по компьютерной графике. Сборник научных статей. Труды Международной научной конференции «Современная наука: актуальные проблемы и пути их решения» / Под. Ред. М.Ю. Левина, – Липецк: ООО «Максимал информационные технологии», 2015. – 124 с., 100 экз., ISSN 2307 – 8782;

Филина С.В. Геометрические построения средствами компьютерной графики. Сборник научных статей. Труды Международной научной конференции «Современная наука: актуальные проблемы и пути их решения» / Под. Ред. М.Ю. Левина, — Липецк: ООО «Максимал информационные технологии», 2015. — 108 с., 100 экз., ISSN 2307 — 8782;

Туркеничева О.А., «Образование конических сечений и их типы». Труды Международной научной — практической конференции "Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России" в 3-х частях. Часть2. технические и естественные науки. Ростов-надону 2015г. 247-249с;

Шумун Н.М. Моделирование пересечения поверхностей, практическое применение в технике транспорта // Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт-2016», апрель 2016. – Ростов н/Д;

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. Конструирование поверхностей на базе плоской шестиугольной3-ткани. Инженерный вестник Дона №4 (2016), ivdon@ivdon.ru, ПИ № ФС77-27308;

Рачковская Г.С. Геометрическое моделирование и графика кинематических линейчатых поверхностей на основе триады контактирующих аксоидов // Геометрия и графика. 2016. Т.4. №3. С. 46-52;

Рачковская Г.С. Математическое моделирование кинематических линейчатых поверхностей на основе внутреннего обкатывания в парах контактирующих цилиндров и конусов // Инженерный вестник Дона. 2016. №2 <a href="http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2016/3634;">http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2016/3634;</a>

Рачковская Г.С. Построение кинематических линейчатых поверхностей на основе геометрической модели комплексного движения для внутреннего обкатывания в паре однополостных гиперболоидов вращения // Инженерный вестник Дона. 2016. №2 <a href="http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2016/3635">http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2016/3635</a>;

Шумун Н.М. Моделирование пересечения поверхностей, практическое применение в технике транспорта // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт-2016», апрель 2016. – Ростов н/Д;

Бельченко Ю.М. Геометрическое моделирование заполнителей тел. Труды международной научно-практической конференции «Транспорт – 2016», апрель 2016 г., – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения;

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. Образование 3-ткани на поверхностях. Труды международной научно-практической конференции «Транспорт – 2016», апрель 2016 г., – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения;

Бельченко Ю.М., Шумен Н.М. Моделирование 3-ткани на поверхности // Инженерный вестник Дона. 2016. №4 <a href="http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n4y2016/3766">http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n4y2016/3766</a>;

Рачковсая Г.С. Построение кинематических поверхностей на основе триады контактирующих цилиндров // Труды Международной научнопрактической конференции «Транспорт – 2016», апрель 2016. - Ростов н/Д;

Туркеничева О.А., Туркеничева Л.А., Чухно В.В. "Выполнение сборочных чертежей и чертежей общего вида с помощью автоматизированных систем проектирования"; Перспективы развития Восточного Донбасса: материалы VII Международной и 65-й Всероссийской науч. –практ. Конф., апрель 2016, г.Шахты / Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова - Новочеркасск: ЮРГТУ (НПИ), 2016г.- 534с. – С.528-532

Филина С.В. Адаптация курса начертательной геометрии для заочной формы обучения// Сборник научных трудов «Современная наука: актуальные проблемы и пути их решения» (ISSN 2307-8782), декабрь 2016;

Лысенко Я.А., Грицких О.Ю., Сугейко Д.А. Использование компьютерной графики при моделировании детских площадок //Труды Международной научной конференции «Потенциал современной науки» №1 2016, ISSO 2312-1939;

Рачковская Г.С. Kinematical surfaces on the base of the interrelated movements in the triads of contacted cylinders, cones or one-sheet hyperboloids of revolution // Материалы 17-ой Международной конференции по геометрии и графике (ICGG-2016), Пекин, Китай.2016. С. 78-80;

Рачковская Г.С. Kinematical ruled surfaces based on interrelated movements in triads of contacted axoids // Материалы 24-ой Международной конференции в Центральной Европе по компьютерной графике. Пльзень, Чехия. 2016. С. 293-299.

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. «Виды геометрических определителей плоской 3-ткани». Инженерный вестник Дона  $N_2$  (2017), ivdon.ru/ru/maqazine/archive/n2y2017/4119;

Рачковская Г.С. «Геометрическое моделирование и компьютерная графика кинематических линейчатых поверхностей на основе пары аксоидов «конус — торс». Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. Научно — технический журнал №4(37) 2016. ISSN 1818-5509 (статья не вошла в отчет за 2016 год);

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. «Виды геометрии в теории изображений». Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. Научно — технический журнал №4(37) 2016. ISSN 1818-5509 (статья не вошла в отчет за 2016 год);

Бельченко Ю.М., Шумун Н.М. Определение порядка некоторых линейчатыных поверхностей // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт-2017», апрель 2017. – Ростов н/Д;

Бельченко Ю.М., Приходько В.М. Параметризация для установления вариантов заданий по теме: «Неразъемные соединения» //Труды международной научно-практической конференции «Транспорт – 2017», апрель 2017 г., – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения;

Шумун Н.М. Некоторые аспекты моделирования аксонометрических проекций // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт-2017» апрель 2017. -Ростов н/Дону (ЛИПЕЦК);

Рачковская Г.С. Геометрическая модель и компьютерная графика кинематических линейчатых поверхностей на основе триады контактирующих аксоидов «плоскость — круговой конус — Круговой конус» // Труды Международной научно-практической конференции «Транспорт-2017» апрель 2017. -Ростов н/Д;

Туркеничева О.А., Туркеничева Л.А., Чухно В.В. «Адаптация студентовзаочников к изучению курса «Инженерная и компьютерная графика» Перспективы развития Восточного Донбасса: материалы VIII Международной и 66-й Всероссийской науч. –практ. Конф., апрель 2017, г.Шахты / Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова - Новочеркасск: ЮРГТУ (НПИ), 2017г.;

Приходько В.М., Суханова О.Н. «Обзор конструктивных элементов деталей, используемых в инженерной деятельности» Национальный фонд инноваций XXXII – й Международной научной конференции «Потенциал современной науки». Липецк: 2017. ISSN;

Филина С.В. Адаптация курса инженерной и компьютерной графики для заочной формы обучения. Тема «Обобщение правила оформления чертежей» Национальный фонд инноваций XXXII — й Международной научной конференции «Потенциал современной науки». Липецк: 2017. ISSN

### 2.4. Результаты интеллектуальной деятельности (РИД):

Патентов, программ для ЭВМ, баз данных, утвержденных уполномоченными организациями нормативных документов, на которые сотрудниками кафедры получены охранные документы, не имеется.2.5.

## 2.5. Участие в научных конференциях:

Санкт-Петербург, 2012г. Интеллектуальные системы на транспорте "ИнтеллектТранс-2012": II Международная научно-практическая конференция;

Ставрополь, 2012г. IV международная научно-практическая конференция «Современные тенденции развития теории и практики управления в России и за рубежом»;

Ростов-на-Дону, 2012г. Ценности современного общества и инновационная экономика России: всерос. науч.-практ. конф. с международным участием, посв. памяти генерала Г.Н. Трошева;

Новосибирск, 2012г. Наука и современность-2012. XV Международная научно-практическая конференция;

Новосибирск, 2012г. Актуальные вопросы экономических наук. XXIV Международная научно-практическая конференция;

Саратов, 2012 г. Кризис или реформа: современные проблемы развития социально-экономических систем. Международная научно-практическая конференция;

Краснодар, 2013 г. Россия и современный мир: ключевые проблемы и решения в экономической, правовой и социальной сферах. Международная научно-практическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2013г. Инновационный потенциал модернизации экономики: инструменты логистики и маркетинга: Международная научнопрактическая конференция;

Таганрог, 2013 г. Технологии разработки информационных систем. III Международная научно-практическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2014г. «Транспорт-2014»: Международная научнопрактическая конференция;

Донецк, Украина 2014г.: Маркетинг і логістика в системі менеджменту пасажирських перевезень на залізничному транспорті: IV Міждунар. наук.-практ. конф.;

Ростов-на-Дону, 2014г. Управление логистическими системами: глобальное мышление — эффективные решения: Международная научнопрактическая конференция. X Южно-Российский логистический форум;

St. Petersburg, 2014. International Conference «GSOM Emerging Markets Conference: Business and Government Perspectives»;

Новосибирск, 2015г. Современные тенденции в экономике и управлении: новый взгляд. XXIV Международная научно-практическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2015г. Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России: Международная научно-практическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2015г. «Транспорт-2015»: Международная научнопрактическая конференция.;

Донецк, Украина 2015г.: Маркетинг і логістика в системі менеджменту пасажирських перевезень на залізничному транспорті: IV Міждунар. наук.-практ. конф;

Ростов-на-Дону, 2015г. Логистика в портфеле ресурсов импортозамещающей индустриализации: антикризисные стратегии роста и развития в условиях санкционных ограничений: Международная научнопрактическая конференция. XI Южно-Российский логистический форум;

Махачкала, 2015 г. Дагестан – ИТ – 2015: Всероссийская научнопрактическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2015г. Международного социально-экономического Форума «Интеллектуальные ресурсы - региональному развитию»;

Ростов-на-Дону, 2015 г. Современные тенденции социального, экономического и правового развития стран Евразии: Международная научно-практическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2016г. «Транспорт: наука; образование; производство» (Транспорт-2016): Международная научно-практическая конференция;

Ростов-на-Дону, 2016г. Механика и трибология транспортных систем: международная научная конференция;

Ростов-на-Дону,2016г. Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Современное развитие науки и техники» («Наука-2016»);

Новосибирск, 2016г. Инфраструктурные отрасли экономики: проблемы и перспективы развития. XIII Международная научно-практическая конференция;

Таганрог, 2017г. Аспекты развития науки, образования и модернизации промышленности: Всеросс.науч-практ. конф. с международным участием;

Ростов-на-Дону, 2017 г. Международная научно-практическая конференция «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей»;

Москва, 2017г. Круглый стол «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов»;

Ростов-на-Дону,2017г. Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Современное развитие науки и техники» («Наука-2017»);

Рыбинск,2017г. Всероссийская всероссийской научно-практической конференции «Защита экосистем прибрежных территорий и развитие регионов»;

Всероссийская научно-практическая конференции «Транспорт – 2012» / Виды моделей геометрических объектов. Ростов н/Д, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012г.;

Всероссийская научно-практическая конференции «Транспорт – 2012» / Способы представления моделей геометрических объектов. Ростов н/Д, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012г.;

Всероссийская научно-практическая конференции «Транспорт – 2012» / Методика проведения занятий по начертательной геометрии. Дидактическая единица «Решение обобщенных позиционных задач». Ростов н/Д, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012г.;

Всероссийская научно-практическая конференции «Транспорт – 2012» / Геометрическая модель и компьютерная графика кинематических линейчатых поверхностей на основе однополостного гиперболоида вращения в качестве неподвижного и подвижного аксоидов. Ростов н/Д, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012г.;

Всероссийская научно-практическая конференции «Транспорт -2012» / Инновации в методике проведения занятий по теме «Способы преобразования чертежа». Ростов н/Д, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012г.;

Всероссийская научно-практическая конференции «Транспорт – 2012» / Развертки поверхностей. Ростов н/Д, ФГБОУ ВПО РГУПС. 2012г.

Студенческая научно-практическая конференция по начертательной геометрии, инженерной и компьютерной графике, РГУПС, май 2013 г.

Международная научно-практическая конференция «Транспорт – 2014», апрель 2014 г., в 4 частях. Часть 3. Технические и естественные науки. – Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения, с.148-151, 2014. Один способ задания поверхностей на базе плоской 3-ткани (тезисы);

Международная научно-практическая конференция «Транспорт — 2014», апрель 2014 г., в 4 частях. Часть 3. Технические и естественные науки. — Ростов-на-Дону: Рост. гос. ун-т путей сообщения, с.151-153, 2014; Новые тесты по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика» (тезисы);

Международная научно-практическая конференция «Транспорт – 2014». Инновации в методике проведения занятий по теме: «Комплексный чертеж точки, прямой, плоскости и многогранников». ФГБОУ ВПО РГУПС. 2014г.;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт Юга России», Особенности методики преподавания начертательной геометрии по теме «Комплексный чертеж точки, прямой, плоскости и многогранника». ФГБОУ ВПО РГУПС. 2014г.

Международная научно-практическая конференции «Транспорт – 2015», Геометрическое моделирование как основа современной начертательной геометрии. РГУПС. 2015г.;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт – 2016», Геометрическое моделирование заполнителей. РГУПС 2016;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт – 2016. Образование 3-ткани на поверхностях. РГУПС 2016;

17-ая Международная конференция по геометрии и графике (ICGG-2016), Пекин, Китай. "Kinematical surfaces on the base of the interrelated movements in the triads of contacted cylinders, cones or one-sheet hyperboloids of revolution". Международное общество по геометрии графике, Пекинский технологический университет. 2016 г.;

24-ая Международная конференции в Центральной Европе по компьютерной графике. Пльзень, Чехия. "Kinematical ruled surfaces based on interrelated movements in triads of contacted axoids". Пльзень, Чехия Университет Западной Богемии. 2016 г.;

Международная научно-практическая конференция "Транспорт-2016" "Построение кинематических поверхностей на основе триады контактирующих цилиндров". РГУПС. 2016 г.;

Научно-практическая конференция, тема доклада: «Адаптация курса начертательной геометрии для заочного факультета», раздел «Позиционные задачи». РГУПС. 2016;

Международная и 65-тая Всероссийская научно —практическая конференция "Выполнение сборочных чертежей и чертежей общего вида с помощью автоматизированных систем. Апрель 2016, г.Шахты / Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова. 2016 г.;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт-2016» Адаптация курса начертательной геометрии для заочной формы обучения по теме «Комплексный чертеж точки, прямой, плоскости и многогранников». РГУПС 2016г.

Международная научно-практическая конференция «Транспорт-2017». «Определение порядка некоторых линейчатых поверхностей». РГУПС. 2017 г.;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт-2017». «Некоторые аспекты моделирования аксонометрических проекций». РГУПС. 2017 г.;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт – 2017», «Геометрическая модель и компьютерная графика кинематических линейчатых поверхностей на основе триады контактирующих аксоидов «плоскость – круговой конус – круговой конус». РГУПС. 2017 г.;

Всероссийская научно-практическая конференция «Транспорт 2012»;

Международная научно-практическая конференции «Транспорт 2013»;

Международная научно-практическая конференция «Проблемы экономики и управления на транспорте «ЭКУЖТ 2013»;

Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в современном мире»;

Международная научно-практическая конференция «Наука, образование, общество: современные вызовы и перспективы»;

Международная научно-практическая конференция «Современная наука и образование: инновационный аспект»;

Международная научно-практическая конференция «Проблемы развития науки и образования: теория и практика»;

I-я международная интернет конференция молодых учёных и студентов «Проблемы развития транспортных систем в евразийском регионе»;

Международная заочная научно-практическая конференция «Наука и образование в современном обществе: вектор развития»;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт 2014»;

Международная научно-практическая конференция «Современные аспекты транспортной логистики»;

Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы развития железнодорожного транспорта и управления перевозочным процессом»;

Международный форум «Транспорт Юга России»;

Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы научной мысли»;

Международная научно-практическая конференция «Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте»;

Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в 21 веке: теория, практика, инновации;

II Международная студенческая научно-практическая конференция «Развитие транспортного комплекса в регионе: проблемы и перспективы развития»;

Международная научно-практическая конференция «Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте, 2014»;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт 2015»;

Международная молодежная научно-практическая Интернетконференция «Инновационные взгляды научной молодежи 2015»;

Международная научно-практическая конференция «Европейский вектор развития стран Черноморского бассейна и его влияние на паромные перевозки на Черном море»;

Международная научно-практическая конференция «Транспортный комплекс в регионах: Опыт и перспективы организации движения»;

VI международная научная конференция «Интеграция науки в современном мире»;

Международная научно-практическая конференция «Развитие инфраструктуры и логистических технологий в транспортных системах;

Форум «Молодые ученые транспортной отрасли»;

Международная научно-практическая конференция «Транспорт 2016»;

Международная научная конференция «МехТрибоТранс 2016»;

Международная научно-практическая конференция «Наука и образование третьего тысячелетия»;

Международная научно-практическая конференция БДП-2016;

Всероссийская научная конференция, «Фундаментальные и прикладные исследования: технические науки»;

Международная научно-практическая конференция «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного Комплекса Юга России»;

Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в 21 веке».

23 апреля 2012, ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону. Всероссийская научно-практическая конференция «Транспорт 2012»

Апрель. Москва, Институт экономики РАН, 2012 Международный политико-экономический конгресс. Октябрь. Москва, Агентство социально-экономического развития, 2012 Международная научно-практическая конференция. Москва, 2012.

ноябрь 2012, конгресс-отель «ДОН-ПЛАЗА» Международный форум лидеров бизнеса (IBLF), Альянс развития предпринимательства, программа "Молодежный бизнес России"

Апрель 2013, ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону. Международная научно-практическая конференция «Транспорт 2013»

22 мая 2013г., Ростов-на-Дону. Министерство образования и науки РФ. Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). Международная научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов.

ноябрь 2013, , ФГБОУ ВПО РГУПС, Ростов-на-Дону. Международная научно-практическая конференция «Проблемы современной экономики: становление и развитие национальной системы сертификации квалификаций»

10-11 октября 2013 г. Ростов-на-Дону. Министерство образования и науки РФ. Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). Южно-Российская ассоциация логистики. Правительство Ростовской области департамент потребительского рынка Ростовской области. Международная научно-практическая конференция. ІХ Южно-Российский логистический форум. Инновационный потенциал модернизации экономики: инструменты логистики и маркетинга.

22 мая 2013г. Ростов-на-Дону. Министерство образования и науки РФ. Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). Факультет национальной и мировой экономики. Международная научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов. Модернизация экономики России: отраслевой и региональный аспект.

7-8 октября 2013 г. Южно-Российский институт филиал РАНХиГС при Президенте Российской Федерации. Первый Всероссийский элитологический конгресс с международным участием. Элитология России: современное состояние и перспективы развития.

22 мая 2013г. Ростов-на-Дону. Министерство образования и науки РФ. Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). Международная научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов.

22-23 апреля 2014 г. ФГБОУ ВПО РГУПС Международная научно-практическая конференция "Транспорт-2014"

20-21 ноября 2014 г. ФГБОУ ВПО РГУПС Международная научнопрактическая конференция «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса юга россии»

23 апреля 2014 г. РГЭУ (РИНХ) Межрегиональная научно-практическая конференция «Развитие финансовой системы России в условиях глобализации»

12-13 декабря 2014 г. ФГБОУ ВПО РГУПС Международная научнопрактическая конференция «Парадигма экономического процесса и его правовое обеспечение» Апрель 2014 Пятигорск

научно-практическая Международная конференция «Традиции И инновации в мировом образовательном пространстве» май-июнь 2014 года экономический Российский университет имени Г.В. Плеханова. Международная научно-практическая интернет-конференция «Предпринимательские деятельности менеджеров: аспекты технологии владельческого управления»

2014 РГУПС 11-ая международная научно-практическая Интернетконференция «Преподаватель высшей школы в XXI веке».

Апрель 2015 г. Ростов-на-Дону РГУПС Международная научнопрактическая конференция «Транспорт - 2015»

Ноябрь 2014 Ростов-на-Дону РГУПС Международная научно - практическая конференция «Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России»

Качество управления образовательным процессом - условие конкурентоспособности транспортного вуза

Апрель 2015, ЦРНС VI международная научно-практическая конференция "Социально-экономические науки и гуманитарные исследования" Новосибирск

- 12-15 апреля 2016, РГУПС Международная научно-практическая конференция «Транспорт-16»
- 26-28 мая 2016, Южный федеральный университет Третий международный политэкономический конгрессVI Международная научнопрактическая конференция «Россия в глобальной экономике: вызовы и институты развития»
- 8-10 ноября 2016, РГУПС Международная научная конференция Механика и трибология транспортных систем 201617-18 мая 2016, Ростовский государственный экономический университет (РИНХ), Ростовское региональное отделение вольного экономического общества России Международная научно-практическая конференция ППС, молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов

Ростовский государственный университет путей сообщения, Ростов-на-Дону, 2016 Приоритетные направления совершенствования июнь устойчивого производственной сферы региона системе развития: научно-практическая конференция «Экономико-правовые Международная аспекты развития суверенитета российской Федерации на современном этапе», РГУПС, 2016

- 17-18 мая 2016, г. Горловка, Автомобильно-дорожный институт ГОУВПО «ДонНТУ» Первая международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы экономики и управления: теоретические и прикладные аспекты»
- 12-15 апреля 2017, РГУПС Международная научно-практическая конференция «Транспорт-17»
- 26-27 мая 2017 г., РГУПС Международная научно-практическая конференция «Экономико-правовые механизмы обеспечения национальной безопасности».
- 28-30 сентября 2017 г., РГУПС Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Современное развитие науки и техники» («Наука-2017»).

# 3. Научно-исследовательская база для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности

### 3.1. Приборная база:

- Мультимедийный проектор-1 шт;
- Компьютер -1шт;
- Экран-1шт;
- -Звукоусиливающая аппаратура-1шт.
- Тренажеры горочного комплекса (ТГК);

- Имитационный тренажер ДСП/ДНЦ однопутного участка с автоблокировкой на перегоне;
- Имитационный тренажер ДСП/ДНЦ однопутного участка с полуавтоблокировкой на перегоне;
- Имитационный тренажер ДСП/ДНЦ двухпутного участка с автоблокировкой на перегоне;
- Имитационный тренажер ДСП/ДНЦ железнодорожной станции Струнино;
  - Тренажер дежурного по станции.

### 3.2. Программы ЭВМ:

Системное программное обеспечение

- Операционная система ОС Microsoft Windows (Open Value Subscription/подписка Microsoft) (Лицензия V6220107 Договор от 26.12.2016 №02/16/226-ЭА, срок действия 19.12.2016 – 31.12.2019)

Системное программное обеспечение

- Операционная система Microsoft Windows Professional;

Срок действия лицензии 19.12.2016-31.12.2019

Лицензия V6220107. Договор от 19.12.2016 №02/16/226-ЭА

Прикладное программное обеспечение общего назначения

- Офисное программное обеспечение Microsoft Office (Open Value Subscription/подписка Microsoft) (Лицензия V6220107 Договор от 26.12.2016 №02/16/226-ЭА, срок действия 19.12.2016 31.12.2019);
- Программа архивации файлов и сжатия данных 7-zip (Лицензия: Свободно распространяемое, срок действия: бессрочно);
- Пакет программ AcrobatReader (Лицензия: Свободно распространяемое, срок действия: бессрочно);
- Антивирусная программа Антивирус Касперского (Kaspersky Endpoint Security для бизнеса)) (Лицензия Лицензия №1688-170906-192217-090-129, срок действия: 07.09.2017 26.09.2026);
- Google Chrome (Лицензия: Свободно распространяемое, срок действия: бессрочно);

Прикладное программное обеспечение общего назначения:

- Офисное программное обеспечение Microsoft Officte;

Срок действия лицензии 19.12.2016-31.12.2019

Лицензия V6220107. Договор от 19.12.2016 №02/16/226-ЭА

- Пакет программ Acrobat Reader;

Бессрочно, свободно распространяемое;

- Антивирусная программа Антивирус Касперского (Kaspersky Endpoint Security для Windows)

Срок действия лицензии 26.09.2017-26.09.2019

Договор от 04/09/2017 №06/17/012-ЭА

- AutoDesk (AutoCAD), бессрочно. Сетевая лицензия для ОУ

Прикладное программное обеспечение специального назначения

- PTV Vissim) (Лицензия: Договор № 0432-06.16/019-К/К от 23.12.2016 г., срок действия:бессрочно);
- AnyLogic 7 Personal University Researcher) (Лицензия: 2839-6927-3377-7672, срокдействия: бессрочно); Системное программное обеспечение

Кроме того, для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности по данной образовательной программе используется компьютерная техника и вся научно-техническая база университета.