

ИНФОРМАЦИЯ

о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности и научно-исследовательской базе для ее осуществления по образовательной программе
38.03.02 Менеджмент «Логистика и управление цепями поставок»
(прикладной бакалавриат)

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;

Модели комплексных логистических услуг, логистический аутсорсинг;

Городские пассажирские системы, мульти и интермодальные пассажирские системы;

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

Исследование в области зеленой и интеллектуальной логистики.

Международная транспортная логистика и закупочно-распределительная логистика

Логистический и транспортный сервис

2. Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности

2.1. Выполнены договорные научные работы по темам:

– Разработке бизнес-плана «Организация интермодальных перевозок на участке Сочи-Адлер - Аэропорт «Сочи» Северо-Кавказской железной дороги;

– 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»;

– Бизнес-план «Совмещенная (автомобильная и железная) дорога Адлер – горноклиматический курорт «Альпика-Сервис» со строительством сплошного второго железнодорожного пути на участке Сочи - Адлер - Веселое» (проектные и изыскательские работы, строительство»);

– Корректировка бизнес-плана «Совмещенная (автомобильная и железная) дорога Адлер - горноклиматический курорт «Альпика-Сервис» со

строительством сплошного второго железнодорожного пути на участке Сочи - Адлер - Веселое» (проектные и изыскательские работы, строительство));

- Разработка макета отчетной документации о фактических результатах реализации инвестиционного проекта «Совмещенная (автомобильная и железная) дорога Адлер - горноклиматический курорт «Альпика-Сервис» со строительством сплошного второго железнодорожного пути на участке Сочи

- Адлер - Веселое (проектные и изыскательские работы, строительство);

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

- Разработка бизнес-плана «Строительство железнодорожной линии Прохоровка - Журавка - Чертково - Батайск. 1 этап. Двухпутная электрифицированная железная дорога на участке Журавка - Миллерово»;

- Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта «Комплексная реконструкция участка М. Горький - Котельниково - Тихорецкая - Крымская с обходом Краснодарского узла»;

- Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта «Приобретение моторвагонного подвижного состава»

- Исследование состояния и перспектив использования железнодорожного транспорта в КСОДД Ростовской агломерации (пассажирские перевозки)

- Разработка «Инструкции о порядке обслуживания и организации движения на путях необщего пользования ООО «Ильский НПЗ» на станции Ильская Северо-Кавказской железной дороги филиала ОАО «РЖД»;

- Корректировка бизнес-плана инвестиционного проекта «Строительство железнодорожной линии Прохоровка – Журавка – Чертково – Батайск. 1 этап. Двухпутная электрифицированная железная дорога на участке Журавка – Миллерово» (в границах Воронежской области)».

2.2. Выполнены поисковые научные работы по темам:

- 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»;

- Методология эколого-ориентированного использования вторичных ресурсов на предприятиях агропромышленного комплекса.

2.3. Опубликовано научные работы:

Маколова, Л.В. Эколого-ориентированное развитие предприятия на основе внедрения инструментов зеленой логистики: коллективная монография / Л.В. Маколова, С.П. Киселева, Я.Д. Вишняков. – LAP Lambert Academic Publishing GmbH & CO.KG. – 2020.

Guzenko A.V., Bondarenko V.A., Guzenko N.V., Efremenko I. N. «Green» economy: theory, foreign experience, modern problems and prospects of Russia // ICEST 2020 International Conference on Economic and Social Trends for Sustainability of Modern Society. – 2020. – Vol. 90. – p. 174-182

Mamaev E.A., Kovaleva N.A., Khashev A.I., Mulenko O.V. Imitation and analytical approaches to assessment of condition and modeling of city transport system nodes // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, International Scientific and Technical Conference INTERSTROYMEN. – 2019, Kazan State University of Architecture and Engineering, Republic of Tatarstan, Kazan, 12-13 September 2019, Mater. Sci. Eng. 786 012086. Интернет ресурс: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/786/1/012086>

Маколова, Л.В. Вовлечение отходов тепловых электростанций в эколого-ориентированное развитие экономики / Л.В. Маколова, С.П. Киселева, Я.Д. Вишняков, С.А. Пухов, Ю.В. Разовский // Ежемесячное научно-техническое и производственно-экономическое издание «Уголь». – 2020. – № 11 (1136). – С 64-66

Kolesnikov M.V., Lyabakh N.N., Mamaev E.A., Bakalov M.V. Efficient and secure logistics transportation system // IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 918 (2020) 012031 IOP Publishing doi:10.1088/1757-899X/918/1/012031

Гузенко А.В. Оптимизация материальных потоков в транспортно-складских процессах / А.В. Гузенко, Н.В. Гузенко // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2020. – № 3 (71). – С. 77-85.

Мамаев, Э.А. Комплексность и клиентоориентированность транспортно-логистических услуг в цифровой экономике / Э.А. Мамаев // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2020. – №4 (в печати)

Мамаев, Э.А. К оценке потенциала развития международного транспортного коридора: теоретические аспекты / Э. А. Мамаев, Д.В. Сорокин // Вестник РГУПС – 2020. – № 4 (в печати)

Михайлюк, М.В. «Неограниченная» дистрибуция вибропресованных изделий: оценка эффектов асимметрии в развитии дистрибутивных цепочек на рынке тротуарной плитки и изделий из бетона / М.В. Михайлюк, С.Н. Резников // Экономика и предпринимательство. – 2020. – № 10. – С.1455-1459.

Михайлюк, М.В. Цифровая трансформация рынка: маркетинговые потенциал и институционально-рыночные особенности развития онлайн-

продаж / М.В. Михайлюк // Экономика и предпринимательство. – 2020. – № 11. (справка от редакции журнала: принята в печать)

Михайлюк, М.В. Экономика России на пороге третьего десятилетия: кризис институтов развития и перестройка производственно-распределительных цепочек в условиях структурно-отраслевой модернизации / М.В. Михайлюк // Экономика и предпринимательство. – 2020. – № 12. (справка от редакции журнала: принята в печать)

Хашев, А.И. Технология расчета потерь на железнодорожных переездах / А.И. Хашев // Вестник РГУПС. – 2020. – № 1 (77). – С. 137-144.

Годованый К.А. Методические аспекты оценки рынка операторской деятельности на железнодорожном транспорте / Э.А. Мамаев, К.А. Годованый // Сборник научных трудов IV международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д. – 2020. – 493 с. – С. 184-187

Годованый, К.А. Перспективы конкуренции операторских компаний в сфере технологического аутсорсинга / К.А. Годованый // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Том 3, Технические и экономические науки. - Рост. гос. ун-т путей сообщения, – Ростов н/Д. – 2020 – 474 с. – С. 72-76

Гузенко А.В. Оптимизация процессов при построении логистики «последней мили»: городские и междугородние перевозки // Цифровая трансформация в экономике транспортного комплекса. Развитие цифровых экосистем: наука, практика, образование / под ред. Бубновой Г.В., Каргиной Л.А. – М.: РУТ (МИИТ), 2020. – 393 с. – 70-75

Ковалева, Н.А. Развитие цифровых технологий в цепях поставок / Э.А. Мамаев, Н.А. Ковалева // Сборник материалов II-ой международной научно-практической конференции «Цифровая трансформация в экономике транспортного комплекса. Развитие цифровых экосистем: наука, практика, образование: наука, практика, образование». - М.: РУТ (МИИТ), 2020. - С. 196-200.

Ковалева, Н.А. Оценка влияния эпидемиологической ситуации на экономику и транспортную систему государства / Н.А. Ковалева, А.С. Десятов, Э.Э. Мальцев // III Всероссийская научно-практическая конференция «Приоритетные и перспективные направления развития научно-технического развития Российской Федерации», Москва, 11-13 марта 2020 г., Государственный университет управления (в печати)

Ковалева, Н.А. Управление логистическими бизнес-процессами при организации контейнерных перевозок / Н.А. Ковалева, К.Н. Воронин // Сборник научных трудов IV международной науч.-прак. конференции «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития». – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2020. – С. 160-162.

Ковалева, Н.А. Логистика в организации автомобильных перевозок грузов с использованием современных информационных систем / Н.А.

Ковалева, О.В. Муленко // Сборник научных трудов международной науч.-прак. конференции «Транспорт: наука, образование, производство». Т.3 Технические и экономические науки– Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2020. – С. 140-144.

Маколова, Л.В. Повышение качества образования в вузе на основе применения модификации образовательных технологий / Л.В. Маколова, Н.А. Репешко // Труды XVII Международной научно-практической конференции. 2020. – С. 316-321.

Маколова, Л.В. Управленческие решения в логистике и в цепях поставок на основе синергетического подхода / Л.В. Маколова // Сборник трудов Четвертой международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 493 с. – С. 176-179

Маколова, Л.В. К вопросу идентификации и оценки рисков в цепи поставок / Л.В. Маколова, Д.М. Матвиенко // Сборник трудов Четвертой международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 493 с. – С. 172-175

Маколова, Л.В. К вопросу снижения негативного воздействия транспортной системы мегаполиса на основе эколого-ориентированного подхода / Л.В. Маколова // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. 2020. – № 2 (51). – С. 62-64.

Маколова, Л.В. К вопросу совершенствования системы управления рисками на предприятии / Л.В. Маколова, Д.М. Матвиенко // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Транспорт: наука, образование, производство», Том 3, Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т путей сообщения, – Ростов н/Д, – 2020 – 474 с. – С. 166-170

Маколова, Л.В. Проблема совершенствования механизма управления запасами предприятия в условиях труднопрогнозируемого изменения спроса / Л.В. Маколова, С.А. Потолохин // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Транспорт: наука, образование, производство», Том 3, Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т путей сообщения, – Ростов н/Д, – 2020 – 474 с. – С. 170-174

Маколова, Л.В. Об обеспечении национальной безопасности в рамках бизнес планирования на предприятии логистической сферы / Л.В. Маколова, Э.А. Мамаев // Материалы четвертой Всероссийской национальной научно-практической конференции «Экономико-правовые механизмы обеспечения национальной безопасности», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. (в печати)

Маколова, Л.В. О процессе бизнес планирования на предприятии в условиях неопределенности внешней среды / Л.В. Маколова // Сборник трудов пятой международной научно-практической конференции «Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и

лучшие практики», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 404 с. – С. 165-168

Маколова, Л.В. Проблема бизнес планирования на предприятии с учетом экологических принципов развития / Л.В. Маколова, Д.С. Софьянников // Сборник трудов пятой международной научно-практической конференции «Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и лучшие практики», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 404 с. – С. 168-172

Маколова, Л.В. Проблемы совершенствования логистической деятельности предприятия в современных экономических условиях / Л.В. Маколова, К.А. Муллалиев // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. (в печати)

Маколова, Л.В. К вопросу снижения негативного воздействия на окружающую среду на основе реинжиниринга транспортных процессов / Л.В. Маколова, Д.С. Софьянников // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. (в печати)

Маколова, Л.В. Применение логистических технологий как инструментов эколого-ориентированного управления предприятием / Л.В. Маколова, Э.А. Мамаев // Сборник трудов всероссийской национальной научно-практической конференции «Современное развитие науки и техники», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. (в печати)

Маколова, Л.В. Некоторые аспекты стратегического развития логистической деятельности на уровне региона / Л.В. Маколова, А.В. Кондратьев // Сборник трудов всероссийской национальной научно-практической конференции «Современное развитие науки и техники», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. (в печати)

Маколова, Л.В. К вопросу о перспективах развития Астраханского региона на основе эколого-ориентированного развития транспортных предприятий / Л.В. Маколова // Материалы международного научного форума. – 2020. – С. 272-274

Маколова, Л.В. К вопросу совершенствования механизмов управления рисками на предприятии на основе логистического подхода / Л.В. Маколова // Тенденции развития науки и образования. – 2020. – № 64-2. – С. 59-62

Мамаев, Э.А. Проблемы и перспективы развития комплексных транспортных услуг на железнодорожном транспорте / Э.А. Мамаев / Сб. науч. тр. IV междунар. науч.-практ. конф. «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 453 с. – С. 188-192.

Мамаев, Э.А. Эффективность и развитие технологий цифрового мониторинга и управления в крупных холдингах на примере ОАО «РЖД» / Э.А. Мамаев // Сб. науч. трудов. «Транспорт: наука; образование;

производство», Том 4. Технические и гуманитарные науки, Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 484 с. – С 53-57.

Мамаев, Э.А. Клиентоориентированное формирование и развитие комплексной транспортной услуги на железнодорожном транспорте / В.Д. Верескун, Э.А. Мамаев // Бюллетень Объединенного ученого совета ОАО «РЖД». 2020. – № 3–4. С. 20 – 28.

Мамаева, Б.А. Функции и значимость логистики в проектировании и организации деятельности предприятия / Б.А. Мамаева, А.А. Толоконников // Сборник трудов всероссийской национальной научно-практической конференции «Современное развитие науки и техники», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. (в печати)

Мамаева, Б.А. Некоторые аспекты комплексного анализа логистической системы предприятия / Б.А. Мамаева, М.А. Абдужанов // Сб. науч. тр. IV междунар. науч.-практ. конф. «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – С. 198-201.

Мамаева, Б.А. Некоторые аспекты комплексного анализа логистической системы предприятия / Б.А. Мамаева, С.А. Потолохин // Сб. науч. тр. IV междунар. науч.-практ. конф. «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – С. 202-204

Мамаева, Б.А. Современные подходы к формированию логистической системы предприятия / Б.А. Мамаева, М.А. Абдужанов // Сб. науч. трудов. «Транспорт: наука; образование; производство», Том 4. Технические и гуманитарные науки, Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. 484 с., – С 58-61.

Мамаева, Б.А. Формирование технологий работы с новыми категориями клиентов на железнодорожном транспорте / Б.А. Мамаева, Е.Д. Яловега // Сб. науч. трудов. «Транспорт: наука; образование; производство», Том 4. Технические и гуманитарные науки, Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. 484 с. – С 58-61.

Михайлюк, М.В. Кризис 2020 г.: в поисках драйверов роста экономики // Экономический рост как основа устойчивого развития России: сборник научных статей V Всероссийской научно-практической конференции (Курск, 12-13 ноября 2020 года); Курский филиал Финуниверситета / Фин. ун-т при Прав. РФ, Курский ф-л. / М.В. Михайлюк, С.Н. Резников. – Курск: ЗАО Университетская книга, 2020. – С. 406-411.

Муленко, О.В. Фулфилмент в транспортном бизнесе и логистике / О.В. Муленко, В.М. Гаркуша, И.Н. Скрипников // Сборник научных трудов четвертой международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития» Рост. гос. ун-т путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 493 с. – с. 215-217

Муленко, О.В. Развитие онлайн-маркетинга в транспортных компаниях / О.В. Муленко, А.Е. Муленко // Сборник научных трудов четвертой международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика:

пространственно-технологическая синергия развития» Рост. гос. ун-т путей сообщения. Ростов н/Д, 2020. – 493 с. – с. 218-220

Оруджов, Р.Н. Совершенствование стратегической системы управления на хозяйствующих субъектах железнодорожного транспорта / Р.Н. Оруджов // Научно-практический журнал «Энигма». – 2020. № 4. – С.39-42

Хашев, А.И. Социально-экономические потери от дорожно-транспортных происшествий на железнодорожных переездах / А.И. Хашев // 4-я международная научно-практическая конференция «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития». – 2020. – С. 325-328.

Хашев, А.И. Использование цифровых технологий для обеспечения безопасности и управления движением в узлах транспортной сети / А.И. Хашев // Материалы II-ой международной научно-практической конференции «Цифровая трансформация в экономике транспортного комплекса. Развитие цифровых экосистем: наука, практика, образование». – М., 2020. С. 352-355.

Чекмарева, Г.И., Софьянников Д.С. Влияние на жизнь мегаполиса внедрение новых технологий по перевозке пассажиров легковым такси [Текст] / Г.И. Чекмарева, Д.С. Софьянников // Сборник научных трудов IV международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития». Рост. Госуд. Ун-т путей сообщения. Ростов н/Д, 2020 - 453с. – С. 336-340

Маколова, Л.В. Формирование социо-эколого-экономических принципов рационального природопользования в апк: монография /Л.В. Маколова. – Ростов-на-Дону: «Академ Лит», 2013. - 334 с.

Маколова, Л.В. Эколого-экономические проблемы использования ресурсов в АПК. / Анопченко Т. Ю., Маколова Л. В. - Германия: LAP LambertAcademicPublishingGmbH& CO. KG. - 2012. - 81 с. Монография.

Маколова, Л.В. Проблемы экономики и управления предприятиями, отраслями, комплексами: Коллективная монография. - Новосибирск. - 2012. - 372 с.

Маколова, Л.В. Развитие агропромышленного комплекса региона: эколого-экономический аспект. Проблемы экономики и организации управления предприятием: Коллективная монография / Т.Ю. Анопченко, Л.В. Маколова // Науч. инф. издат. центр «Институт стратегических исследований». - Москва. - 2012. - 220 с. (лично автора-7,0 п. л.)

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. - 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. 1 Инновационные процессы в рамках транспортного менеджмента. - 336 с. ISBN 978-5- 89035-867-7.

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.

Управление организацией и персоналом: вопросы теории и практики: коллективная монография / под редакцией А.В. Охотникова., А.В. Ворониной. – Ростов н/Д: ФГБОУ ВО РГУПС, 2015. – 188 с.

Чекмарева, Г.И. Модификация механизмов таможенного регулирования внешнеторговых отношений [Текст] /в соавторстве Г.И. Чекмарева // Проблемы и тенденции трансформации мировой экономики: монография - Ростов н/Д: Издательский центр ДГТУ, 2015. - 273 с. - ISBN978-5-7890-1023-5.

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), №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.

Киселева, С.П. Эколого-ориентированный подход к использованию вторичных ресурсов в АПК в условиях технологического развития / С.П. Киселева, Л.В. Маколова // Интернет-журнал «Науковедение» Том 8, №3 (2016) [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/PDF/76EVN316.pdf> (доступ свободный). Загл. С экрана. Яз. рус., англ.)

Маколова, Л.В. Эколого-экономические приоритеты рационального использования смазочных материалов в агропромышленном комплексе/ Т.Ю. Анопченко, Л.В. Маколова // Предпринимательство, - 2014. - № 2 - С. 28-40.

Маколова, Л.В. Об эколого-экономических направлениях рационального использования смазочных материалов в агропромышленном комплексе/ Л.В. Маколова // Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление, - 2014. - № 6. - С. 12-18.

Маколова, Л.В. Об оценке эффективности сельскохозяйственного предприятия с учетом экологической составляющей / Л.В. Маколова // Известия вузов Северокавказский регион, - 2013. - № 2 (174). - С. 78-83.

Маколова, Л.В. Проблема снижения негативного воздействия транспортной сферы на окружающую среду на основе функционирования механизма избавления от отработанных масел / Л.В. Маколова // Интернет-журнал «Инженерный вестник Дона», - 2013. - № 3 - [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n3y2013/1763>.

Маколова, Л.В. Проблема формирования механизма рационального использования ресурсов в агропромышленном комплексе с учетом экологических приоритетов / Т.Ю. Анопченко, Л.В. Маколова // Вестник Самарского государственного экономического университета, - 2013. - № 2. - С. 108-112.

Маколова, Л.В. Рациональное использование ресурсов в агропромышленном комплексе на основе эколого-ориентированного подхода / Т. Ю. Анопченко, Л.В. Маколова // Предпринимательство, - 2013. - № 8. - С. 169-177.

Маколова, Л.В. Некоторые аспекты экологизации предприятий агропромышленного комплекса / Л.В. Маколова // Интернет-журнал «Науковедение», - 2013. - №6 - [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/PDF/117EVN613.pdf>.

Маколова, Л.В. Проблемы рационального использования ресурсов агропромышленного комплекса: экономико-экологический аспект / Л.В. Маколова // Гуманитарные и социально-экономические науки, - 2013. - № 6. - С. 182-187.

Маколова, Л.В. О необходимости формирования механизма рационального природопользования в процессе функционирования сельскохозяйственного предприятия / Л.В. Маколова // Гуманитарные и социально-экономические науки, - 2013. - № 2. - С. 91-96.

Маколова, Л.В. Методологические аспекты оценки экономической эффективности функционирования предприятия на основе учета экологических факторов / Л.В. Маколова // EuropeanSocialScienceJournal (Европейский журнал социальных наук), - 2012. - № 11 (27). - С. 211-219.

Маколова, Л.В. Проблема создания эколого-экономической модели сельскохозяйственного предприятия / Т.Ю. Анопченко, Л.В. Маколова // Экономика природопользования, - 2012. - № 6. - С. 47-58.

Маколова, Л.В. Проблема рационального использования ресурсов агропромышленного комплекса: российский и зарубежный опыт / Л.В. Маколова // Гуманитарные и социально-экономические науки, - 2012. - № 1. - С. 136-140.

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](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, И.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. - №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.

Chislov O.N. Algorithmic 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. Finochenko //International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 11, Number 23 (2016) pp. 11428-11438

Mamaev E. A. 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/ В.А. Финоченко, А.Н. Гуда, В.Н. Зубков, В.Н. Иванченко, Э.А. Мамаев, О.Н. Числов // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2016, - №9 (ч. 1). - С. 216-220.

Зубков, В.Н. Перспективные технологии перевозок сельскохозяйственных грузов в железнодорожно-морском сообщении / В.Н. Зубков, Э.А. Мамаев, О.Н. Числов, В.Н. Иванченко, Е.В. Рязанова, Е.А. Чеботарева // Научный журнал КубГАУ, – 2016. - №124(10). - 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. - №9 (ч3). - С. 72-76

Мамаев, Э.А. Особенности логистики многоканальной торговли в оптике перспективных трендов современного развития ритейла / Э.А. Мамаев, М.В. Михайлюк // Инновационная экономика: перспективы развития и совершенствования. 2016. -№8(18). - С. 210-216.

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

Чекмарева, Г.И. 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.economyand-management.org/Files/2\(02\)2012/Rus/Chekmareva.pdf](http://www.economyand-management.org/Files/2(02)2012/Rus/Chekmareva.pdf). -2012-0. 4п.л.

Чекмарева, Г.И. 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](http://www.economy-and-management.org/Files/2(02)2012/Rus/Chekmareva.pdf). -2012.

Чекмарева, Г.И. Возможности управления таможенными операциями на современном этапе (Электронный ресурс) / Г.И. Чекмарева // Современные проблемы науки и образования №4. - 2014. -379 с. Режим доступа: <http://www.science-education.ru/118-14034>.

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

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

научно-практического XII Южно-Российского логистического форума. 2016. - С. 52-55.

Маколова, Л.В. О необходимости применения эколого-экономического подхода при решении проблемы эффективного использования ресурсов в АПК / Л.В. Маколова // «European Applied Sciences» ORT Publishing, Штутгарт, Германия. - 2013. - № 1. - С. 150-152.

Маколова, Л.В. Некоторые аспекты снижения отрицательного воздействия транспортной сферы на окружающую среду/ Л.В. Маколова // Вестник государственного морского университета им. Адмирала Ф. Ф. Ушакова, Новороссийск. - 2013. - № 3. - С. 67-71.

Маколова, Л.В. К вопросу обеспечения эколого-ориентированного развития предприятий в современных экономических условиях на основе применения вторичных ресурсов / Л.В. Маколова // Сборник материалов круглого стола «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов» Государственный университет управления. -М.: Издательский дом ГУУ, 2017. - С. 95-99.

Маколова, Л.В. Проблема совершенствования функционирования субъектов транспортно-логистического рынка на основе эколого-ориентированного подхода / Л.В. Маколова // Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей» Ростов-на-Дону. 2017. – С. 158-164.

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. / РГУПС. - СПб., 2012. - С. 433-437.

Мамаев, Э.А. Генезис организации потоковых процессов: социально-экономический аспект и моделирование на транспорте / Э. А. Мамаев // Тр. междунар. 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 октября 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. междунар. 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. междунар. 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. 194-195.

Мамаев, Э. А. Системные и технологические ограничения развития транспортной логистики Юга России / 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. междунар. 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. междунар. 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. междунар. 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. 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 трендов контейнерооборота крупнейших портов мира / Э. А. Мамаев, Е. С. Вальчук //Тр. междуна. 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. междуна. 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. 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.

Муленко, О.В. Развитие сервисного обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте в условиях неравномерности пассажиропотока / О. В. Муленко //Маркетинг і лопстика в системі менеджменту на заізничному транспорті Матеріали VI Міжнародноїнауково-практичноїконференції. - 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.

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

Чекмарева, Г.И. 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. -0,2 п. л.

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

Чекмарева, Г. И. Особенности функционирования рынка табачного сырья при осуществлении экспортно-импортных операций [Текст]: Актуальные проблемы экономического развития России в условиях глобализации и некоторые вопросы методологии №3 Ученые записки ИУБиП / Г. И. Чекмарева, Т. В. Шевцова - Ростов-на-Дону: ИУБиП, 2014. - 19,4 п. л.

Чекмарева, Г. И. Басалаева, С. А. К вопросу об экономической безопасности при импортозамещении сельскохозяйственной продукции / Г. И. Чекмарева, С. А. Басалаева // Сборник научных трудов «Проблемы импортозамещения в условиях адаптивной экономике» (по материалам IV Международного социально-экономического Форума «Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию») Часть 3 - Ростов-на-Дону: ЮУ (ИУБиП). 2015. - 63с.

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. - 242с. ISBN 978-5-7890-1315-1.

Гузенко, А. В. Управление рисками в логистических системах/ А. В. Гузенко, Н. В. Гузенко, Э. А. Мамаев // Транспортно-логистические риски перевозочных процессов: коллективная монография под ред. проф. А.У. Альбекова, Ростов н/Д: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018, – 150 с.

Маколова, Л.В. Управление рисками на предприятии на основе моделирования логистических процессов. – Ростов н/Д. : «Терра Дон» 2018. – 267 с., тираж 1000 экз. ISBN 978-5-6041487-2-3

Маколова, Л.В. Исследование теоретических подходов решения проблемы управления логистическими рисками предприятия // Сборник научных трудов «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2018. – С. 64-69.

Маколова, Л.В. Исследование целесообразности формирования сбытовых запасов на предприятии / Л.В. Маколова // Сборник научных

трудов «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2018. – С. 56-60.

Маколова, Л. В. Управление сбытовыми запасами: модели и методы / Л.В. Маколова, Н.А. Дементеев // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 1 Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018. – С. 252-255.

Маколова, Л.В. Предпосылки методов внедрения оценки логистических рисков в процессе функционирования предприятия / Л.В. Маколова, М.Н. Коляда // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 1 Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018. – С. 256-259.

Мамаев, Э.А. Объектная модель городской транспортной системы в оптимальном управлении / Э.А. Мамаев, А.И. Хашев // Инженерный вестник Дона. – 2018. – № 2. – Режим доступа: [http://www. ivdon. ru/ru/magazine/archive/n2y2018/4899](http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2018/4899)

Мамаев, Э.А. Логистика и транспорт в цифровой экономике/ Э.А. Мамаев // Сб. науч. тр. II междунар. науч. -практ. конф. «Транспорт и логистика: инновационная инфраструктура, интеллектуальные и ресурсосберегающие технологии, экономика и управление», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2018. 575 с. – С. 8-12.

Мамаев, Э.А. Системно-стратегические решения на железнодорожном транспорте / Э.А. Мамаев, Б.И. Алибеков // Сб. науч. тр. II междунар. науч.-практ. конф. «Транспорт и логистика: инновационная инфраструктура, интеллектуальные и ресурсосберегающие технологии, экономика и управление», Рост. гос. ун-т. Пути сообщения. Ростов н/Д, 2018. 575 с. – С. 433-437.

Мамаев, Э. А. Оценка потенциала транспортно-логистического комплекса региона / Э. А. Мамаев // Сб. науч. тр. «Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России» («ТрансПромЭк-2018») Том 2. Технические, экономические, гуманитарные и юридические науки Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2018. 459 с. – С. 341-343.

Мамаев, Э. А. Управление логистическими рисками предприятия: современные теоретические подходы / Э. А. Мамаев, М. Н. Поддубная // Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и лучшие практики: матер. Третьей между. научно-практ. конф. (26-27 октября 2018) / рекол: А. Н. Гуда (пред.) [и др.]; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2018. – 432 с. – С. 169–173.

Мамаев, Э. А. Железнодорожный транспорт в цифровой экономике: направления развития / Э. А. Мамаев, Н. В. Гузенко// Цифровая революция в логистике: эффекты, конгломераты и точки роста: матер. между. научно-практ. конф. XIV Южно-Российский логистический форум. 19-19 октября 2018. Ростов н/Д: ИФК РГЭУ (РИНХ), 2018. – С. 85–88.

Мамаев, Э. А. Актуальные направления развития системы транспортных коридоров в России и мире / Э. А. Мамаев, Б. И. Алибеков // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 1 Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018 – С. 40-43.

Мамаев Э. А. Повышение инвестиционной привлекательности проектов строительства скоростных магистралей / Э. А. Мамаев // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 1 Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018 – С. 36-39.

Мамаев, Э. А. Объектная модель городской транспортной системы в оптимальном управлении / Э. А. Мамаев, А. И. Хашев // Инженерный вестник Дона. – 2018. – № 2 (49). – С. 81. – Режим доступа : <http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2018/4899>

Мамаев, Э. А. Цифровые трансформации в транспортных холдингах: железнодорожный транспорт / Э. А. Мамаев, Н. В. Гузенко // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2018. №4 (64). – С. 55-61.

Михайлюк, М. В. Логистика интернет-торговли как фактор развития многоканальных цепей поставок в системе товародвижения потребительского рынка : монография / М. В. Михайлюк; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2018. – 232 с.

Михайлюк, М. В. Трансформация экосистемы логистики интернет-торговли в условиях эволюционного преобразования онлайн-ритейла / М. В. Михайлюк // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. 2018. №7. – С. 48-52.

Михайлюк, М. В. Трансдисциплинарный синтез и предпосылки расширения предметной области научных исследований в логистике интернет-торговли / М. В. Михайлюк // Экономика и предпринимательство. 2018. №9. – С. 275-280.

Михайлюк, М. В. Особенности научно-практического анализа фулфилмента как компонента цепи поставок системе многоканального сбыта / М. В. Михайлюк // Новая парадигма социально-гуманитарного знания : сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции 29 декабря 2017 г. : в 6 ч. / Под общ. ред. Е. П. Ткачевой. – Белгород : ООО Агентство перспективных научных исследований (АПНИ), 2018 . Часть V. – С. 82-86.

Михайлюк, М. В. Факторы и условия развития внутренне-ориентированных и экспортных цепей поставок в интернет-торговле РФ // Интерактивная наука. 2018. №8(30). – С. 44-48.

Михайлюк, М. В. Отличительные особенности развития системы товародвижения в стационарной торговле и интернет-торговле // Школа науки. 2018. №5 (5). – С. 12-18.

Муленко, О. В. Метановые автомобили как экологическое решение в сфере грузовых перевозок / О. В. Муленко, А. С. Дубонос, А. Р. Теклюк //

Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей». Ростов-на-Дону, 2018. – С. 271-273.

Муленко, О. В. Развитие инфраструктуры портов юга России / О. В. Муленко, Т. А. Симонян // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 1 Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018. – С. 44-48.

Хашев, А. И. Анализ и пути решения транспортных заторов на улично-дорожной сети г. Ростова-на-Дону / А.И. Хашев, Н.С. Хадукаев // Международная научно-практическая конференция «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях глобализации технологических и экономических связей», г. Ростов-на-Дону, 2018. – С. 122–125.

Чекмарева, Г. И. Особенности формирования экспортной цены товаров с позиции логистики / Г. И. Чекмарева // Сборник научных трудов II международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: инновационная инфраструктура, интеллектуальные и ресурсосберегающие технологии, экономика и управление». – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018. – С. 404-406

Чекмарева, Г. И. Оценка влияния ключевых показателей эффективности логистики на деятельность предприятия / Г. И. Чекмарева, Р. В. Алдаганова // Сборник научных трудов II международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: инновационная инфраструктура, интеллектуальные и ресурсосберегающие технологии, экономика и управление». – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018. – С. 407-411.

Чекмарева, Г. И. О ключевых показателях эффективности логистической деятельности предприятия / Г. И. Чекмарева, Р. В. Алдаганова // Сборник научных трудов «Транспорт: наука, образование, производство», Т. 1 Технические и экономические науки. – Рост. гос. ун-т. путей сообщения. – Ростов н/Д, 2018. – С. 328-332.

Верескун, В.Д. Развитие логистики перевозочного процесса в железнодорожно-морском сообщении на юге России / В. Д. Верескун, В. Н. Зубков, Э. А. Мамаев // Бюллетень Объединенного ученого совета ОАО «РЖД». 2019. – №1. – С. 11-21.

Гузенко, А. В. Использование информационных технологий в транспортно-складском взаимодействии / А. В. Гузенко, С. Р. Корнева // Молодой исследователь: вызовы и перспективы. Сборник статей по материалам СХVIII международной научно-практической конференции. Изд. «Интернаука». Москва, 2019. – С. 301-308.

Кудряшов, К. В. Перевозки грузов в железнодорожно-морском сообщении на юге России/ К. В. Кудряшов, В. Н. Зубков, Э. А. Мамаев, Е. А. Чеботарева // Железнодорожный транспорт. 2019. – № 4. – С. 4- 10.

Маколова, Л. В. Арктический путь / Л. В. Маколова, Ю. В. Разовский, Я. Д. Вишняков, С. П. Киселева, Е. Ю. Савельева // Ежемесячное научно-

техническое и производственно-экономическое издание «Уголь». – 2019. – № 4 (1117). - С 36-38

Маколова, Л. В. Эколого-ориентированное развитие предприятий агропромышленного комплекса и опережающая подготовка кадров в области агроэкологического менеджмента / Л. В. Маколова, Я. Д. Вишняков, С. П. Киселева, В. В. Фам, Т. Т. Ву Хыонг // Управление. – 2019. – Т. 7. – № 2. – С. 24-32.

Маколова, Л.В. К вопросу снижения экологических рисков транспортного предприятия на основе рационального природопользования / Л. В. Маколова // Вестник университета. – 2019. – № 7. – С. 69-75.

Маколова, Л. В. Управление проектами в транспортном бизнесе на основе эколого-ориентированного подхода / Л. В. Маколова // В сборнике: Экологический императив технологического развития России: Сборник материалов Международной научно-практической конференции (в рамках международного научно-практического форума «Россия в XXI веке: глобальные вызовы, риски и решения»). Государственный университет управления. Москва, 2019. С. 91-95.

Маколова, Л.В. Логистико-ориентированный подход экологизации урбанизированных территорий / Л. В. Маколова // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. – 2019. – № 1 (46). – С. 56-58.

Маколова, Л. В. Эколого-ориентированное управление предприятиями агропромышленного комплекса и подготовка кадров для сферы бизнеса вторичных ресурсов в условиях цифровой экономики / Л. В. Маколова, С. П. Киселева // E-Management. – 2019. – Т. 2. – № 2. – С. 7-15.

Мамаев, Э.А. Формирование и развитие отечественных контрейлерных технологий/ Э. А. Мамаев, М. Ю. Скорченко // Вестник РГУПС. - 2019. - № 1. - С. 87-92.

Мамаев, Э.А. Цифровая логистика в смешанных перевозках в международном сообщении / Э. А. Мамаев // Сб. науч. тр. III междунар. науч. -практ. конф. «Транспорт и логистика: стратегические приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2019. 588 с. – С. 243-248.

Мамаев, Э. А. Направления развития логистики взаимодействия железнодорожного и морского видов транспорта / Э. А. Мамаев, Б. И. Алибеков// Сб. науч. тр. III междунар. науч. -практ. конф. «Транспорт и логистика: стратегические приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике», Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2019. 588 с. – С. 239-242.

Мамаев, Э. А. Людные и безлюдные технологии в цепях поставок: цифровой аспект / Э. А. Мамаев // Сб. науч. трудов. «Транспорт: наука; образование; производство», Том 2. Технические и экономические науки, Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2019. 458 с. – С 198-201.

Мамаев, Э. А. Цифровые технологии в управлении современными транспортно-коммуникационными системами / Э. А. Мамаев, Б. И. Алибеков // Сб. науч. трудов. «Транспорт: наука; образование; производство», Том 1. Технические и экономические науки, Рост. гос. ун-т. путей сообщения. Ростов н/Д, 2019. 458 с. – С 20-23.

Мамаев, Э.А. Концепции построения внутрикорпоративных блокчейн-систем в логистике / Э. А. Мамаев // Фундаментальные и прикладные проблемы математики и информатики. Матер. III междунар. конф., приуроченной к 55 факультета математики и компьютерных наук (г. Махачкала, 16-20 сентября 2019 г.). – Махачкала: Изд-во ДГУ, 2019. – С. 102-104.

Мамаев, Э. А. Модели согласования интересов в транспортно-технологических системах многоагентных логистических систем / Э. А. Мамаев, Б. И. Алибеков // Фундаментальные и прикладные проблемы математики и информатики. Матер. III междунар. конф., приуроченной к 55 факультета математики и компьютерных наук (г. Махачкала, 16-20 сентября 2019 г.). – Махачкала: Изд-во ДГУ, 2019. – С. 104-105.

Михайлюк, М. В. Маркетплейсы как фактор прогрессивной трансформации интернет-торговли в России: логистический аспект / М. В. Михайлюк // Экономические науки. – 2019. – № 3(172). – С. 57- 61. – 0,5 п. л.

Михайлюк, М. В. Расширение призмпы научно-практического анализа цепей поставок в условиях интернет-торговли и развития многоканальных продаж / М. В. Михайлюк, Т. Г. Шульженко // Экономика и предпринимательство. – 2019. – № 2(103). – С. 710-716

Михайлюк, М. В. Демпинг и передел рынка как среднесрочное следствие будущего инвестиционного роста логистической инфраструктуры маркетплейсов в России // Интеграционные процессы в науке в современных условиях : сборник статей Международной научно-практической конференции (25 марта 2019 г, г. Оренбург). / М. В. Михайлюк. – Уфа: Аэтерна, 2019. – С. 49-55. – 0,4 п. л.

Михайлюк, М. В. Особенности развития экосистемы логистики торговых площадок и интернет-магазинов в России // Перспективы науки в условиях инновационного развития: сборник статей Международной научно-практической конференции (26 марта 2019 г, г. Волгоград). / в 2 ч. Ч1. / М. В. Михайлюк. – Уфа: OMEGA SCIENCE, 2019. – С. 92-97. – 0,3 п. л.

Михайлюк, М. В. Особенности и направления научно-практического анализа логистики многоканальной торговли // Становление и развитие нового гуманитарного и экономического знания : сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции 30 марта 2019 г. : в 2-х ч. / Под общ. ред. Е. П. Ткачевой. / М. В. Михайлюк. – Белгород : ООО Агентство перспективных научных исследований (АПНИ), 2019. – Часть II. – С. 154-158. – 0,3 п. л.

Михайлюк, М. В. Платная доставка как новая модель дифференцированного ценообразования в логистике отечественных маркетплейсов // Ин-новации и инвестиции как драйверы социально-

экономического развития: сборник статей Международной научно-практической конференции (1 апреля 2019 г, г. Уфа). / М. В. Михайлюк. – Уфа: Аэтерна, 2019. – С. 42-47.

Михайлюк, М. В. Рынок логистики интернет-торговли в 2017-2018 гг. : развитие самовывоза и пространственное расширение географии доставки // Наука в современном обществе: закономерности и тенденции развития: сборник статей Международной научно-практической конференции (4 апреля 2019 г, г. Стерлитамак). В 2 ч. Ч1 / М. В. Михайлюк. – Уфа: OMEGA SCIENCE, 2019. – С. 96-101.

Михайлюк, М. В. Концептуализация и прогнозная оценка развития логистики интернет-торговли в условиях перехода к многоканальной модели продаж // Человеческий капитал как фактор инновационного развития общества: сборник статей Международной научно-практической конференции (11 апреля 2019 г, г. Магнитогорск). В 2 ч. Ч1 / М. В. Михайлюк. – Уфа: OMEGA SCIENCE, 2019. – С. 89-95.

Михайлюк, М. В. Концептуализация трансформационных особенностей развития цепей поставок потребительского рынка в условиях перехода к многоканальной модели продаж // EUROPEAN SCIENCE OF THE FUTURE. Сборник научных трудов по материалам I Международной научно-практической конференции (8 апреля 2019 года, г. Смоленск) / МНИЦ «Наукосфера». / М. В. Михайлюк. – Смоленск, 2019. – С. 112-118. – 0,4 п. л.

Михайлюк, М. В. Тенденции и направления развития логистики торговых площадок в e-commerce России / М. В. Михайлюк // Общество. – 2019. – №1 (12). – С. 37-41. – 0,4 п. л.

Mikhaylyuk, M. V. Empirical markers in the concept of digital logistics of multichannel supply chains/ Mikhail Mikhaylyk, Vera Baginova, Enver Mamaev // Topical Problems of Architecture, Civil Engineering and Environmental Economics (TPACEE 2018). E3S Web Conf. Volume 91, 2019. URL: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20199108056>

Mikhaylyuk, M. V. Identification of Current Scientific and Practical Research Trends in the Performance of the Product Distribution System in Traditional and E-Commerce / M. V. Mikhaylyuk, V. V. Shcherbkov, E. A. Mamaev // International Journal of Applied Exercise Physiology. Vol. 2322-No. 3537 (2019). [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ijaer.com/incomplete/18-0587%20Exercise.pdf>

Муленко, О. В. Программы лояльности на железнодорожном транспорте как способ стимулирования сбыта транспортных услуг / О.В. Муленко, Е. Д. Черпилло // Сборник научных трудов III Международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: стратегические приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике» – С. 268-272.

Муленко, О. В. Исследование транспортных процессов как способ оптимизации городской логистики / О. В. Муленко, Р. А. Белинов, А. Е. Муленко // Сборник научных трудов III Международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: стратегические

приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике» – С. 273-277.

Муленко, О. В. Перспективы развития транспортного бизнеса на рынке операторов подвижного состава / О. В. Муленко, К. А. Годованый // Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции «Транспорт: наука, образование, производство» (Транспорт-2019) – С. 45-48.

Муленко, О. В. Инновационная мобильность как способ повышения эффективности работы пассажирского комплекса / О. В. Муленко, И.С. Матросов, В. М. Гаркуша // Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции «Транспорт: наука, образование, производство» (Транспорт-2019) – С. 211-215

2.4. Результаты интеллектуальной деятельности (РИД):

Хашев, А.И. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Программа оценки социально-экономических потерь на железнодорожных переездах», №2020617524 / А.И. Хашев, Э.А. Мамаев // заявка № 2020616420, дата поступления 22.06.2020, дата государственной регистрации в Реестре программ для ЭВМ 08.07.2020.

2.5. Участие в научных конференциях:

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, 2017г. Международная научно-практическая конференция «Транспорт и логистика: инновационное развитие в условиях

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»;

Ростов-на-Дону, 2018г. ФГБОУ ВО РГУПС Международная научно-практическая конференция «Транспорт: наука, образование, производство» («Транспорт-2018»).

Ростов-на-Дону, 2018г. ФГБОУ ВО РГУПС Вторая международная научно-практическая конференция «Транспорт и логистика: инновационная инфраструктура, интеллектуальные и ресурсосберегающие технологии, экономика и управление»

Ростов-на-Дону, 2018г. ФГБОУ ВО РГУПС Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России» («ТрансПромЭк-2018»)

Москва, 2018г. Государственный университет управления 1-й Всероссийская научно-практическая конференция «Приоритетные и перспективные направления научно-технического развития Российской Федерации»

Ростов-на-Дону, 2018г. ФГБОУ ВО РГУПС Третья Международная научно-практическая конференция «Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и лучшие практики»

Ростов-на-Дону, 2018г. ФГБОУ ВО РГУЭУ Цифровая революция в логистике: эффекты, конгломераты и точки роста: матер. межд. научно-практ. конф. XIV Южно-Российский логистический форум.

Москва, 2019г. Государственный университет управления Международная научно-практическая конференция (в рамках международного научно-практического форума «Россия в XXI веке: глобальные вызовы, риски и решения»).

Ростов-на-Дону, 2019г. ФГБОУ ВО РГУПС Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России» («ТрансПромЭк-2019»)

Ростов-на-Дону, 2019г. ФГБОУ ВО РГУПС Четвертая Международная научно-практическая конференция «Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и лучшие практики» Ростов- на-Дону.

Ростов-на-Дону, 2019г. ФГБОУ ВО РГУПС 16-я Международная научно-практическая конференция "Преподаватель высшей школы в XXI веке"

Ростов-на-Дону, 2019г. ФГБОУ ВО РГУПС III Международная научно-практической конференции «Транспорт и логистика: стратегические приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике»

Ростов-на-Дону, 2019г. ФГБОУ ВО РГУПС Международная научно-практическая конференция «Транспорт: наука, образование, производство» (Транспорт-2019)

Ростов-на-Дону, 2019г. ФГБОУ ВО РГУПС Третья Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Экономико-правовые механизмы обеспечения национальной безопасности»

Казань, 2019г. Казанский государственный архитектурно-строительный университет Международная научно-техническая конференция ИНТЕРСТРОЙМЕХ – 2019

Ростов-на-Дону, 2020г. ФГБОУ ВО РГУПС IV Международная научно-практическая конференция «Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития».

Ростов-на-Дону, 2020г. ФГБОУ ВО РГУПС Международная научно-практическая конференция «Транспорт: наука, образование, производство».

Международная транспортно-логистическая конференция PRO//Движение.Сибирь

Красноярск, 2020 г. International conference on economic and social trends for sustainability of modern society.

Москва, 2020г. III Всероссийская научно-практическая конференция «Приоритетные и перспективные направления развития научно-технического развития Российской Федерации»,

Ростов-на-Дону, 2020г. 17-я Международная научно-практическая конференция «Преподаватель высшей школы в XXI веке».

Ростов-на-Дону, 2020г. Третья Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Теория и практика безопасности жизнедеятельности».

Ростов-на-Дону, 2020г. Четвертая Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Экономико-правовые механизмы обеспечения национальной безопасности»

Белгород, 2020г. Межвузовский семинар «Стратегическая цель и основные направления госполитики в области экологии и рационального природопользования. Наука и образование»

Ростов-на-Дону, 2020г. Пятая Международная научно-практическая конференция «Управление государственное, муниципальное и корпоративное: теория и лучшие практики»

Ростов-на-Дону, 2020г. Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России»

Ростов-на-Дону, 2020г. Всероссийская национальная научно-практическая конференция «Современное развитие науки и техники»

Москва, 2020г. II Международная научно-практическая конференция «Цифровая трансформация в экономике транспортного комплекса. Развитие цифровых экосистем: наука, практика, образование»

Москва, 2020г. 24-ий Московский Международный Логистический Форум

Москва, 2020г. XVIII Международная конференция «Рынок транспортных услуг: взаимодействие и партнерство»

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

3.1. Приборная база:

- не используется

3.2. Программы ЭВМ:

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

Офисное программное обеспечение Microsoft Office (Open Value Subscription/подписка Microsoft) (Лицензия V6220107 Договорот 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 Acrobat Reader (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);

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, срок действия: бессрочно).

Для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности по данной образовательной программе используется компьютерная техника и научно-техническая база университета.

Председатель УМС 38.03.02

Профиль: «Логистика и управление цепями поставок»

д.э.н., доцент  Л.В. Маколова

Зам. директора НИЧ  А.А. Назаретов