**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

**ОТДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ, МАШИНОСТРОЕНИЯ, МЕХАНИКИ**

**И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ РАН**

**ЮЖНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН**

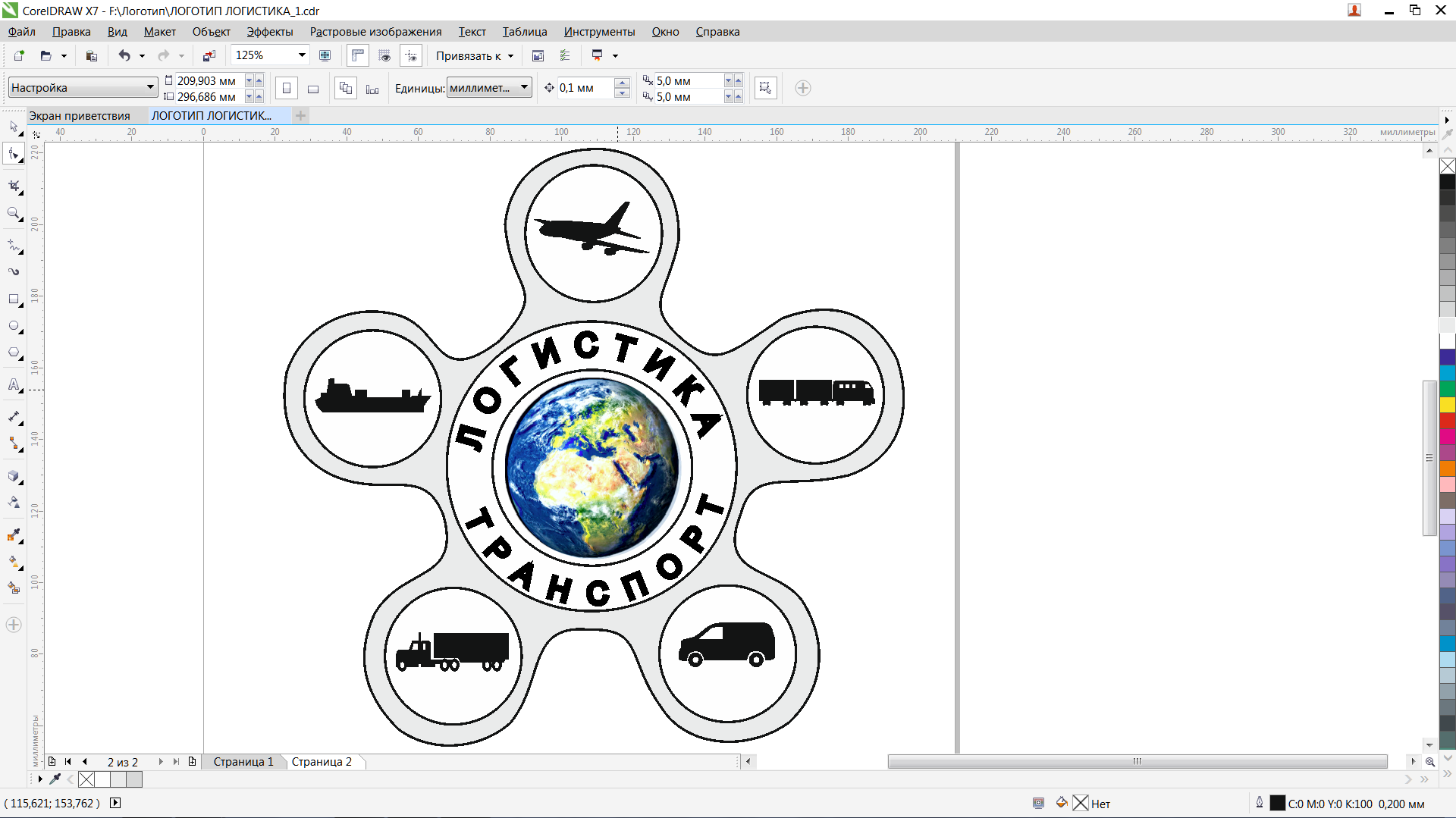
**СОВЕТ РАН ПО ИННОВАЦИОННЫМ ПРОБЛЕМАМ ТРАНСПОРТА И ЛОГИСТИКИ**

**ФГБОУ ВО «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙУНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»**

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТА**

**КОНСОРЦИУМ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ ПРИКАСПИЙСКОГО РЕГИОНА В ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ СФЕРЕ**

**ООО «РГУПС-Экспо»**



**ШЕСТАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ**

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ОПЕРАЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ»**

**ПРОГРАММА**

**4-5 февраля 2022 г.**

**г. Ростов-на-Дону**

**Россия**

**Место проведения:** г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2, ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения».

Заседания научных сессий будут проводится в формате видеоконференцсвязи (ВКС) на платформе Microsoft Teams (ссылки для входа в зал ВКС приведены в Программе)

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

Шестой международной научно-практической конференции «Транспорт и Логистика: актуальные проблемы стратегического развития и операционного управления»

**Председатель:**

А.Н.Гуда **–** проректор по научной работе ФГБОУ ВО РГУПС, д.т.н., профессор;

**Заместитель председателя:**

Э.А. Мамаев – заведующий кафедрой «Логистика и управление транспортными системами», д.т.н., профессор;

И.А. Яицков – декан факультета «Электромеханический», д.т.н., профессор;

**Члены оргкомитета:**

И.А. Колобов – декан факультета «Управление процессами перевозок», к.т.н., доцент;

Т.А. Финоченко – заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности», к.т.н., доцент;

В.Н. Зубков – заведующий кафедрой «Управление эксплуатационной работой», д.т.н., профессор;

О.Н. Числов – заведующий кафедрой «Станции и грузовая работа», д.т.н., профессор;

С.Г. Шагинян – заведующий кафедрой «Экономика и менеджмент», д.э.н., профессор;

О.В. Муленко – доцент кафедры «Логистика и управление транспортными системами», к.т.н., доцент;

**Секретари оргкомитета:**

К.А. Годованый – ст. преподаватель кафедры «Логистика и управление транспортными системами»

Н.Н. Мусиенко – доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», к.т.н., доцент

Т.З. Талахадзе – доцент кафедры «Тяговый подвижной состав», к.т.н.

И.А. Калашников – доцент кафедры «Экономика и менеджмент», к.э.н., доцент

**Регламент выступлений:**

- доклады на пленарном заседании – до 10 минут

- доклады на секционных заседаниях – до 10 минут

- выступления в дискуссии – до 3 минут

**Программа Шестой международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: актуальные проблемы стратегического развития и операционного управления»**

|  |  |
| --- | --- |
| **4 февраля, четверг,** (время UTC+03:00, Москва) | |
|  | |
| 09:30-10:00 | Регистрация участников конференции. |
| 10:00-11-00 | **Торжественное собрание ученых, посвященное Дню российской науки**, пленарное заседание Шестой международной научно-практической конференции «Транспорт и логистика: актуальные проблемы стратегического развития и операционного управления»  Проводится в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams.  ссылка для участия https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\_NjZkNGY5MDktMjkyNy00ZGRhLThhOTItMTgzZGM0ZDA1MTUz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22cd8fb356-b397-45bf-ae36-c5594f345c47%22%7d |
| 11:00-14:00 | **Научная сессия 1: Логистика и терминально-логистические технологии.**  Выступление участников конференции и тематическое обсуждение докладов по направлениям:  1 Стратегические вопросы развития логистических транспортных систем  2 Инновационные направления развития транспортно-логистической инфраструктуры  5 Логистические системы в городах, мегаполисах и городских агломерациях  Проводится в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams.  (ссылка для участия: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_N2MwNzc4NzYtZjcxZC00OWI4LWE4OTctYjJhNWFmOTEwMTQ5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> |
| 11:00-14:00 | **Научная сессия 2: Управление перевозками, транспортные системы и технологии.**  Выступление участников конференции и тематическое обсуждение докладов по направлениям:  3 Современные концепции управления транспортными системами и технологиями  4 Глобализация экономики, интегрированная логистика и международные транспортные коридоры  Проводится в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams. (ссылка для участия: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzFmYzI1NGMtN2ZiNS00NWQ5LThhYTktNTJlMTI3MTNjOWQz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> |
| 11:00-14:00 | **Научная сессия 3: Инфраструктура транспорта и логистики, подвижной состав, безопасность и экология**  Выступление участников конференции и тематическое обсуждение докладов по тематическим направлениям**:**  7 Инфраструктура видов транспорта: пути сообщения, подвижной состав и системы управления  10 Проблемы обеспечения охраны труда, безопасности и экологичности в транспортно-технологических и логистических системах  Проводится в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams. (ссылка для участия: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YThjNzNmYWItMzJlMi00YmU5LTg4ODQtMjcxZjQ0MDMwZjBh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> |
| 11:00-14:00 | **Научная сессия 4: Цифровая экономика и зеленая логистика.**  Выступление участников конференции и тематическое обсуждение докладов по тематическим направлениям**:**  6 Цифровая экономика, логистика и транспорт: технологические и экономические проблемы  8 Экономика транспорта и комплексные транспортно-логистические услуги  9 Зеленая логистика и ресурсо- и энергосберегающие технологии в транспортно-логистической сфере  Проводится в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams. (ссылка для участия: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MTc1NjIzOTctZTAxMC00ODhjLTgzN2UtYzc4M2QxNDY4ODk3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> |
| 14:00-15:00 | Перерыв |
| 15:00-17:00 | Продолжение работы научных сессий конференции на тех же платформах |
|  |  |
| **5 февраля, суббота,** (время UTC+03:00, Москва) | |
| 10:00-12:00 | Продолжение работы научных сессий конференции на тех же платформах |
| 12:00-13:00 | Подведение итогов конференции (Председатели научных сессий) на платформе Научной сессии 1. Перерыв |

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**Шестая международная научно-практической конференция «Транспорт и логистика: актуальные проблемы стратегического развития и операционного управления»**

**Председатель:** проректор по научной работе ФГБОУ ВО РГУПС, д.т.н., профессор Гуда А.Н.

**Ссылка для участия:**

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjZkNGY5MDktMjkyNy00ZGRhLThhOTItMTgzZGM0ZDA1MTUz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22cd8fb356-b397-45bf-ae36-c5594f345c47%22%7d>

# Открытие конференции.

# Приветственное слово ректора ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», доктор технических наук, профессор Верескун Владимир Дмитриевич.

# 2. Научно-образовательное пространство в области транспортной логистики: история, состояние и перспективы развития. Зав. каф. «Логистика и управление транспортными системами», д.т.н., проф. Мамаев Э.А.

3. **Совершенствование системы управления парками вагонов различных собственников в условиях реформирования железнодорожного транспорта.** Зав. каф. «Управление эксплуатационной работой», д.т.н., проф. Зубков В.Н., к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой» Мусиенко Н.Н.

4. **Повышение энергоэффективности тягового подвижного состава.** к.т.н., доцент кафедры «Тяговый подвижной состав» Гребенников Н.В.

5. **Статистический анализ рядов временных параметров транспортных процессов припортовых станций,** зав. каф. «Станции и грузовая работа» д.т.н., профессор Числов О.Н.

|  |  |
| --- | --- |
| **Научная сессия 1: Логистика и терминально-логистические технологии** | |
| **Направления:**  1 Стратегические вопросы развития логистических транспортных систем  2 Инновационные направления развития транспортно-логистической инфраструктуры  5 Логистические системы в городах, мегаполисах и городских агломерациях | |
| **Ссылка:**  <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_N2MwNzc4NzYtZjcxZC00OWI4LWE4OTctYjJhNWFmOTEwMTQ5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> | |
| **Председатель:** | д.т.н., проф. Мамаев Э. А. |
| **Секретарь:** | ст. преп. Годованый К.А. |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Алабина Вероника Вячеславовна**  Развитие автоматизации управления складскими системами грузовых железнодорожных станций |
| **2** | **Алибеков Байрамбек Исаевич, Алибеков Азиз Кадирбекович**  Математическая модель распределения ресурса для размещения и развития предприятий транспортного комплекса региона |
| **3** | **Бурдяк Павел Станиславович**  Устройство и технология работы петлевых терминалов |
| **4** | **Годованый Кирилл Александрович**  Модели и методы технологического и логистического аутсорсинга на железнодорожном транспорте |
| **5** | **Гуда Александр Николаевич, Мамаев Энвер Агапашаевич**  Мультиагентность и цифровые технологии в транспортно-логистических системах |
| **6** | **Задорожний Вячеслав Михайлович, Бакалов Максим Владимирович, Шляпников Сергей Валерьевич, Сабадырь Анна Альбертовна**  Логистическое взаимодействие в припортовой транспортно-технологической системе: мультиагентный аспект |
| **7** | **Исачкин Владимир Сергеевич**  Система товародвижения как объект управления |
| **8** | **Кабукин Николай Юрьевич**  Особенности логистики перевозок проката черных металлов |
| **9** | **Кочев Артем Валерьевич**  Развитие сервиса перевозок мелких партий грузов |
| **10** | **Кухаренко Иван Владимирович, Мамаева Бурлият Абдулгамидовна**  Порядок планирования и учета логистических издержек |
| **11** | **Маколова Людмила Викторовна**  К вопросу принятия эффективных управленческих решений в сфере логистической деятельности |
| **12** | **Мамаев Тимур Энверович**  Скоростной транспорт в городских агломерациях |
| **13** | **Мамаев Энвер Агапашаевич,** **Хашев Аскер Измудинович**  Имитационные моделирование процессов транспортно-логистического рынка: концепции и модели |
| **14** | **Мамаева Бурлият Абдулгамидовна, Лебедев Михаил Сергеевич**  К вопросу прогнозирования логистической деятельности на основе применения теории графов |
| **15** | **Мельник Татьяна Степановна, Христофор Олег Викторович**  Категорийная стратегия как механизм оптимизации закупочной деятельности на железнодорожном транспорте |
| **16** | **Мизгирева Екатерина Евгеньевна**  Метод графоаналитического моделирования узловой транспортной инфраструктуры |
| **17** | **Муленко Ольга Вениаминовна, Скрипников Илья Николаевич**  Развитие логистического сервиса в системе грузовых мультимодальных транспортно-логистических центров |
| **18** | **Охотников Александр Васильевич**  Транспортно-логистические центры и организации в современной нормативной правовой базе |
| **19** | **Псеровская Елена Дмитриевна, Ярославцев Михаил Юрьевич**  Анализ рисков несохранной перевозки грузов железнодорожным транспортом |
| **20** | **Рыбакова Ирина Васильевна, Марченко Максим Александрович**  Способы развития городской транспортной системы путём совершенствования методов проектирования транспортно-пересадочных узлов и внедрения магистрального графика движения |
| **21** | **Севостьянова Елена Владимировна, Лупаревич Наталья Анатольевна, Лупаревич Александр Викторович**  Использование RFID технологии в логистике как инструмента повышения качества транспортных услуг |
| **22** | **Синицына Анна Сергеевна**  Основные подходы для обеспечения организационной устойчивости в цепях поставок и транспортно-логистических сетях |
| **23** | **Сладкевич Андрей Николаевич, Фёдоров Евгений Александрович**  Условия формирования цифровой среды транспортно-экспедиционного бизнеса в Республике Беларусь |
| **24** | **Солоп Ирина Андреевна, Чеботарева Евгения Андреевна, Куренков Петр Владимирович**  Инновационные направления развития транспортно-логистической инфраструктуры при пропуске поездов |
| **25** | **Трапенов Владимир Викторович, Луганченко Никита Максимович**  Особенности разработки имитационной модели работы транспортно-складского комплекса |
| **26** | **Труд Карина Евгеньевна, Михайлюк Михаил Владимирович**  Об особенностях управления запасами на предприятиях транспортной отрасли |

|  |  |
| --- | --- |
| **Научная сессия 2: Управление перевозками, транспортные системы и технологии** | |
| **Направления:**  3 Современные концепции управления транспортными системами и технологиями  4 Глобализация экономики, интегрированная логистика и международные транспортные коридоры | |
| **Ссылка:**  <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzFmYzI1NGMtN2ZiNS00NWQ5LThhYTktNTJlMTI3MTNjOWQz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> | |
| **Председатель:** | д.т.н., проф. Зубков В.Н. |
| **Секретарь:** | к.т.н., доцент Мусиенко Н.Н. |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Бакалов Максим Владимирович, Задорожний Вячеслав Михайлович, Колесников Максим Владимирович, Чибиряков Виталий Николаевич, Шляпников Сергей Валерьевич**  Применение цифровых двойников в припортовых транспортно-технологических системах |
| **2** | **Дубовская Анна Михайловна, Мусатов Дмитрий Вадимович**  Международные транзитные перевозки через Казахстан |
| **3** | **Зубков Виктор Николаевич, Мусиенко Нина Николаевна**  Совершенствование системы управления парками вагонов различных собственников в условиях реформирования железнодорожного транспорта |
| **4** | **Котик Виталий Викторович, Позднякова Любовь Алексеевна, Котик Валентина Алексеевна**  Влияние коронавирусной пандемии на работу железных дорог Украины |
| **5** | **Марченко Максим Александрович, Покровская Оксана Дмитриевна**  Способ расчёта пропускной способности на железнодорожном перегоне со смешанным движением с применением программного комплекса AnyLogic |
| **6** | **Мухамедова Зиеда Гафурджановна, Эргашева Захро Валижоновна, Дильбарова Мунисхон Рашидхон кизи**  К вопросу о развитии терминальной деятельности с использованием технологии блок-поездов |
| **7** | **Петрачков Сергей Александрович**  Особенности перевозки длинномерной арматуры железнодорожным транспортом общего пользования |
| **8** | **Псеровская Елена Дмитриевна, Шерстобитова Ольга Борисовна**  Технические резервы компании ОАО «РЖД» при реализации проекта развития перевозок грузов контрейлерными отправками |
| **9** | **Пушкарева Лариса Ивановна**  Анализ средств регулирования скорости движения отцепов при расформировании с сортировочной горки |
| **10** | **Репешко Наталия Александровна, Колобов Игорь Анатольевич**  Оптимизация технологических процессов перевозок |
| **11** | **Рябинина Анна Сергеевна, Меняйло Сергей Николаевич**  О контроле за пропуском поездов в адрес припортовых станций |
| **12** | **Сирина Нина Фридриховна, Герус Владимир Леонидович**  Единый сетевой технологический процесс как фактор повышения качества транспортного обслуживания |
| **13** | **Сирина Нина Фридриховна, Русин Дмитрий Львович**  Модель адаптивного регулирования и управления тяговыми ресурсами с идентификацией в перевозочном процессе полигона железных дорог |
| **14** | **Тунева Татьяна Сергеевна, Ярославцева Яна Алексеевна**  Роль интеллектуальной транспортной системы и ее приложений для транспорта в период COVID-19 |
| **15** | **Фасхиев Хакимзян Амирович**  Конкурентный потенциал автотранспортного предприятия: оценка и управление |
| **16** | **Хаджимухаметова Матлюба Адиловна, Эгамбердиев Рустамжон Алиевич**  Выявление технологических факторов, влияющих на период коммерческого осмотра вагонов на железнодорожном транспорте |
| **17** | **Хрумалов Николай Владимирович**  Актуальные направления развития транспортной системы Ростовской области и городских агломераций на современном этапе |
| **18** | **Чеботарева Евгения Андреевна, Солоп Ирина Андреевна, Чеботарев Владимир Вячеславович**  Применение новых технических и технологических решений по совершенствованию работы сортировочных станций и их влияние на показатели работы |
| **19** | **Числов Олег Николаевич, Безусов Данил Сергеевич**  Статистический анализ рядов временных параметров транспортных процессов припортовых станций |
| **20** | **Шилин Александр Олегович, Климухин Олег Андреевич**  Внедрение КСАУ СП в рамках концепции цифровой железнодорожной станции |

|  |  |
| --- | --- |
| **Научная сессия 3: Инфраструктура транспорта и логистики, подвижной состав, безопасность и экология** | |
| **Направления:**  7 Инфраструктура видов транспорта: пути сообщения, подвижной состав и системы управления  10 Проблемы обеспечения охраны труда, безопасности и экологичности в транспортно-технологических и логистических системах | |
| **Ссылка:**  <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YThjNzNmYWItMzJlMi00YmU5LTg4ODQtMjcxZjQ0MDMwZjBh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> | |
| **Председатель:** | д.т.н., проф. Яицков И.А. |
| **Секретарь:** | к.т.н. Талахадзе Т.З. |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Абдирахманов Жамшид Абдигапбарович, Иноятов Камолиддин Хуснидинович, Жумабеков Бобур Шералиевич**  Системы кондиционирования пассажирских вагонов с применением воздуха в качестве хладагента |
| **2** | **Абдуллаев Бахром Актамович, Рахматов Хамза Абдулхакимович, Намозов Сохиб Баходирович**  Анализ условий эксплуатации транспортных средств для перевозки скоропортящихся грузов в условиях республики Узбекистан |
| **3** | **Алтынов Дмитрий Сергеевич**  Возможность применения технологий информационного моделирования в целях обеспечения транспортной безопасности |
| **4** | **Богославский Александр Евгеньевич**  Результаты Анализа эксплуатации турбокомпрессоров дизель-генератора 21-26 ДГ на БАМ |
| **5** | **Больших Иван Валерьевич, Больших Елизавета Павловна, Аникина Алена Дмитриевна**  Повышение ресурса тяжелонагруженных узлов подвижного состава путем применения полимерных композиционных материалов |
| **6** | **Борисов Сергей Викторович**  Влияние шумового дискомфорта на работоспособность операторов компрессорных установок |
| **7** | **Головнич Александр Константинович**  Прототипирование физических свойств объектов 3d-модели железнодорожной станции |
| **8** | **Гребенников Николай Вячеславович**  Применение метода конечных элементов в теории локомотивной тяги |
| **9** | **Донченко Андрей Владимирович, Илларионова Анастасия Александровна**  Программно-аппаратное моделирование в тренажерном комплексе «Локомотивное депо» |
| **10** | **Зарифьян Александр Александрович, Талахадзе Наталья Владимировна**  Исследование режимов работы маневровых локомотивов в условиях курортного транспортного узла |
| **11** | **Иноятов Камолиддин Хуснидиннович, Абдирахмонов Жамшид Абдигапбар ули, Эргашева Васила Валижоновна**  Улучшение конструкции верхней обвязки полувагонов |
| **12** | **Климухин Олег Андреевич, Шилин Александр Олегович**  Анализ методов оценки изменения электромагнитной обстановки в местах функционирования систем интервального регулирования движения поездов |
| **13** | **Лахметкина Наталья Юрьевна, Давыдова Евгения Александровна**  Проблема транспортировки твердых коммунальных отходов железнодорожным транспортом |
| **14** | **Маколова Людмила Викторовна, Сабельник Алексей Владимирович**  Модели экологической логистики: классификация и особенности внедрения |
| **15** | **Мухин Олег Олегович**  Совершенствование системы поддержки жизненного цикла локомотивов |
| **16** | **Набоков Александр Евгеньевич**  Прочностные исследование телескопических балок с целью их применения в кузовах грузовых вагонов большой вместимости |
| **17** | **Новиков Николай Николаевич**  Новые цифровые технологии в охране труда |
| **18** | **Поспеева Ольга Ивановна, Фасхиев Хакимзян Амирович**  Инфраструктура электрозаправок в России |
| **19** | **Репешко Наталия Александровна, Колобов Игорь Анатольевич, Осипова Наталья Робертовна**  Мероприятия по улучшению безопасности на транспорте |
| **20** | **Талахадзе Темур Зурабович**  Исследование влияния локомотивов на окружающую среду при применении методов повышения энергетической эффективности |
| **21** | **Терещенко Евгений Анатольевич**  Целесообразность секционирования сортировочных путей безгорочной грузовой станции |
| **22** | **Хайдаров Ойбек Улугбекович, Хурматов Яхёбек Алижонович, Джаббаров Шухрат Ботирович**  Совершенствование системы вентиляция крытых вагонов |
| **23** | **Хурматов Яхёбек Алижонович, Хайдаров Ойбек Улугбекович, Абдуллаев Бахром Актамович**  Исследование причин повреждения межвагонных соединений сети напряжения 3000 В |
| **24** | **Черняк Александр Романович, Карасёв Сергей Владимирович**  Конструктивно-технологические особенности железнодорожной инфраструктуры, обеспечивающей работу добывающего сектора Австралии |
| **25** | **Шапшал Александр Сергеевич, Шапшал Сергей Александрович**  Технико-экономическое обоснование применения виртуальной сцепки при организации эксплуатации поездов |
| **26** | **Элязов Исраил Шюкюр оглу, Гусейнов Илхам Дилгам оглу, Элязов Хагани Исраил оглу**  Роль вагонного хозяйства в логистической системе Азербайджанской железной дороги |
| **27** | **Эргашева Васила Валижановна, Рахматов Хамза Абдулхакимович, Музаффаров Фаррух Файзитдинович**  Математическое моделирование кузовов крытых вагонов |
| **28** | **Яицков Иван Анатольевич, Поляков Павел Александрович**  Повышение эффективности торможения подвижного состава |

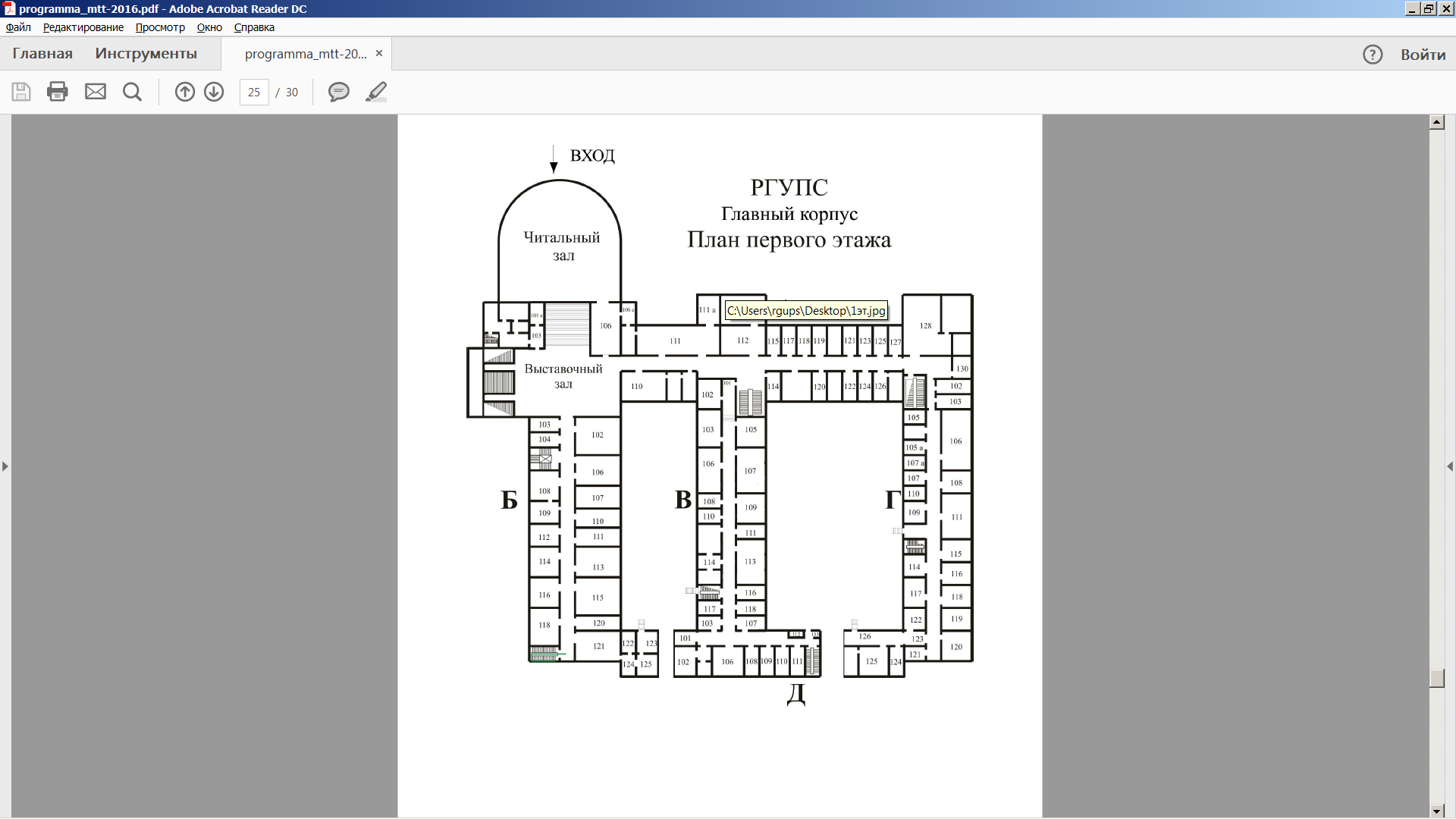
|  |  |
| --- | --- |
| **Научная сессия 4: Цифровая экономика и зеленая логистика** | |
| **Направления:**  6 Цифровая экономика, логистика и транспорт: технологические и экономические проблемы  8 Экономика транспорта и комплексные транспортно-логистические услуги  9 Зеленая логистика и ресурсо- и энергосберегающие технологии в транспортно-логистической сфере | |
| **Ссылка:**  <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MTc1NjIzOTctZTAxMC00ODhjLTgzN2UtYzc4M2QxNDY4ODk3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ce003c0-6120-46e8-8579-63dedd499c8b%22%2c%22Oid%22%3a%22b9b00709-afab-4085-a7dc-b831649bc476%22%7d> | |
| **Председатель:** | д.э.н., проф. Шагинян С.Г. |
| **Секретарь:** | к.э.н., доцент Калашников И.А. |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Боева Анастасия Сергеевна**  Положение бережливого производства в станционных транспортных процессах |
| **2** | **Еловой Иван Александрович, Осипенко Людмила Владимировна** Обоснование уровня вагонной составляющей тарифа в условиях дефицита вагонов инвентарного парка на Белорусской железной дороге |
| **3** | **Ересько Елена Анатольевна**  Формирование спроса и предложения логистических услуг |
| **4** | **Жемойтин Александр Константинович, Муленко Ольга Вениаминовна**  О необходимости трансформации системы сбыта в условиях пандемии |
| **5** | **Калашников Игорь Анатольевич, Тимченко О.В.**  Определение параметров рентабельности в нелинейных функциональных моделях генерации доходов и расходов транспортного предприятия |
| **6** | **Карасёв Сергей Владимирович**  К вопросу расчета экономической эффективности специализации транспортных объектов, участвующих в перевозочном процессе |
| **7** | **Котик Валентина Алексеевна, Дейнека Александр Георгиевич, Котик Виталий Викторович**  Особенности расчета расходов инфраструктуры в условиях короновирусной эпидемии |
| **8** | **Лучко Максим Иванович**  Управление пассажирскими транспортными системами на основе цифровых технологий |
| **9** | **Осинцев Никита Анатольевич, Рахмангулов Александр Нельевич**  Многокритериальный анализ как инструмент ранжирования зелёных технологий в логистических цепях грузопотоков |
| **10** | **Парыгина Диана Викторовна, Буровцев Владимир Викторович**  Эффект синергии в маркетинге транспортных услуг |
| **11** | **Петрова Анастасия Валерьевна**  Особенности бесконтактных способов доставки на потребительском рынке |
| **12** | **Полунина Ангелина Олеговна, Кравченко Иван Фёдорович**  Особенности развития цифровой экономики на железнодорожном транспорте: технологические задачи и решения |
| **13** | **Потылкин Евгений Николаевич**  Особенности функционирования вагонов различных форм собственности на Белорусской железной дороге |
| **14** | **Радченко Елена Владимировна**  Показатели эффективности транспорта: необходимость совершенствования и международный опыт |
| **15** | **Рустамов Азер Фарман оглы**  Методы цифровизации логистического взаимодействия системы «железная дорога – порт» |
| **16** | **Сароян Илья Владимирович, Шагинян Сергей Георгиевич**  К вопросу о совершенствовании методики оценки концентрации транспортного рынка |
| **17** | **Степеннова Ирина Анатольевна, Дреев Геннадий Александрович**  Качество технологии, производственного процесса и концепция их количественной оценки |

**Справочная информация для участников конференции**

Оргкомитет: Tel: 8(863) 272-64-01, E-mail: tlconf@rgups.ru

Почтовый адрес: 344038, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2., ауд. Д514



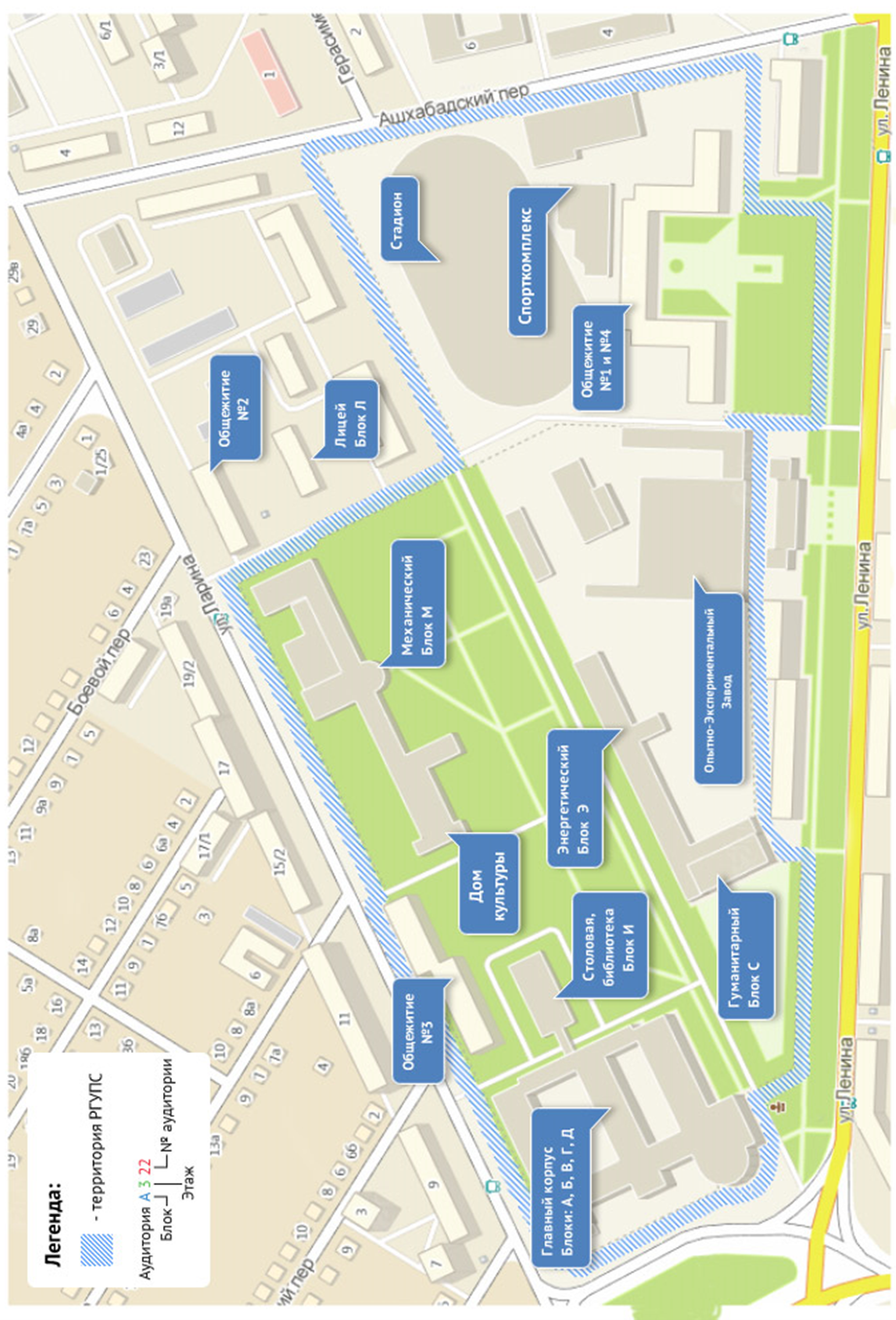


Схема расположения корпусов на территории РГУПС