



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ
ДОРОГА – ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ФГБОУ ВО «ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»

ПРОГРАММА

**Всероссийской научно-практической конференции
творческой молодёжи с международным участием
«НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ
И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ
ТРАНСПОРТА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРАН АТР»**

16–19 апреля 2019 г.

Хабаровск
Издательство ДВГУПС
2019

Дальневосточный государственный университет путей сообщения с 16 по 19 апреля 2019 г. при поддержке Федерального агентства железнодорожного транспорта, министерства образования и науки Хабаровского края, Дальневосточной железной дороги – филиала ОАО «РЖД» проводит Молодежный научный форум **«Интеллектуальный потенциал молодежи – Дальневосточному региону»** (далее Форум).

Основная цель Форума – привлечение студентов, магистрантов и аспирантов к решению задач, связанных с проблемами региона, выявления и поддержки талантливой молодежи, а также для сохранения и развития единого научно-исследовательского и образовательного пространства в университете.

В рамках Форума проходит Всероссийская научно-практическая конференция творческой молодёжи с международным участием **«Научно-техническое и социально-экономическое развитие транспорта и промышленности стран АТР»**.

Главной задачей конференции является формирование кадрового потенциала научно-исследовательской и производственной сферы для научно-технического и социально экономического развития Дальнего Востока России.

Участниками являются студенты, магистранты, аспиранты, молодые ученые, преподаватели и новаторы производства.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель оргкомитета:

Давыдов Ю.А. – ректор ДВГУПС.

Заместитель председателя оргкомитета:

Кудрявцев С.А. – проректор по научной работе ДВГУПС.

Члены оргкомитета:

Котенко Ж.И. – и.о. начальника УАДиПНК;

Едигарян А.Р. – начальник УНИР;

Ткаченко А.З. – начальник КЦ НПС;

Холодилов А.А. – начальник ОТО КЦ НПС;

Куклева Н.В. – зам. директора по науке ИУАТ;

Кравченко О.В. – зам. директора по науке ЕНИ;

Стремиллова О.В. – зам. директора по науке СГИ;

Мироненко О.В. – зам. директора по науке ИЭ;

Никитин Д.Н. – зам. директора по науке ИТПС;

Макашова С.И. – зам. директора по науке ЭлЭИ;

Сухобок Ю.А. – зам. директора по науке ИТС;

Чернов В.А. – зам. директора по науке ИМС.

**РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ МОЛОДЕЖНОГО НАУЧНОГО ФОРУМА
«Интеллектуальный потенциал молодежи – Дальневосточному региону»**

Время	Мероприятие	Аудитория
16 апреля 2019 г. Открытие Молодёжного научного форума		
10.00	Пленарное заседание Всероссийской научно-практической конференции творческой молодёжи с международным участием «Научно-техническое и социально-экономическое развитие транспорта и промышленности стран АТР» (далее Конференция)	Актовый зал
11.20	Открытие выставки научно-технического творчества молодёжи «Творчество молодых»	23б, 236а
13.35	Заседание студенческих секций Конференции. Конкурс научных докладов. Участники – студенты (специалисты, бакалавры) и магистранты	
17 апреля 2019 г. Проведение Дня аспирантуры		
10.00	Молодёжный конкурс инновационных проектов. Участники – бакалавры, специалисты, магистранты, аспиранты и молодые ученые	Бизнес-инкубатор
Презентация научных школ ведущих профессоров университета. Участники – обучающиеся 4–5 курсов ДВГУПС.		
11.35	«Анализ и прогнозирование качественных критериев тяги различных типов локомотивов» ведет профессор кафедры «Транспорт железных дорог» Новачук Ярослав Антонович	132
11.35	«Повышение энергетической эффективности электровозов переменного тока с коллекторным приводом в режимах тяги и рекуперативного торможения» ведет д.т.н., профессор кафедры «Электротехника, электроника и электромеханика» Власьевский Станислав Васильевич	332
11.35	«Системы исследования в области развития структуры и мощности транспортной сети». Научная школа имени д.т.н., профессора С.М. Гончарука. Представляет д.т.н., доцент кафедры «Изыскания и проектирование железных и автомобильных дорог» Нестерова Наталья Станиславовна	2302
13.35	«Геотехника мерзлых и промерзающих грунтов» научная школа А.В. Паталеева. Представляет д.т.н., профессор кафедры «Мосты, тоннели и подземные сооружения» Кудрявцев Сергей Анатольевич	2304

Время	Мероприятие	Аудитория
13.35	«Оптика» научная школа В.И. Строганова. Представляет д.ф-м.н., профессор кафедры «Физика и теоретическая механика» Криштоп Виктор Владимирович	3434
11.35	«Взаимосвязи и взаимодействия в социально-экономических системах» ведет заведующая кафедрой «Экономика и коммерция» д.э.н., профессор Разумовская Марина Ивановна	362
13.35	«Актуальные проблемы гражданского права; предпринимательского права; семейного права; международного частного права» представляют доценты кафедры «Гражданское, предпринимательское и транспортное право к.ю.н. Гарбар Андрей Валерьевич и к.ю.н. Апоревич Вера Николаевна	3524
13.35	«История культуры повседневности» представляют д.ф.н., профессор кафедры «Международные коммуникации, сервис и туризм» Брейтман Александр Семёнович и старший научный сотрудник, к.и.н. Чернов Владислав Афиногенович	2402
Заседания научных секций Конференции , конкурс научных докладов. Участники – аспиранты и молодые учёные до 35 лет, а также студенты (специалисты, бакалавры) и магистранты – победители конкурса научных докладов студенческих секций Конференции. Все докладчики от ДВГУПС являются конкурсантами.		
15.15	Подвижной состав железных дорог, электроэнергетика – проблемы и решения.	3116
13.35	Логистика, инфокоммуникации, управление и автоматизация перевозочного процесса.	400
13.35	Проектирование, строительство и эксплуатация ЖД пути и транспортных сооружений, промышленных и гражданских зданий и сооружений.	460
13.35	Теория и практика в области социально-гуманитарных и экономических наук.	357
14.30	Фундаментальные и прикладные исследования в области естественных наук.	3434
18 апреля 2019 г. Проведение Дня аспирантуры		
10.00 – 17.00	Деловая игра «Твой путь в РЖД». Участники – по 8 представителей ИТПС, ИТС, ИУАТ, ЭЛЭИ, СГИ, ЕНИ, ИЭ. Руководитель – Ковалева Яна Вячеславовна – начальник Центра оценки, мониторинга персонала и молодежной политики ДВОСТ – филиала ОАО «РЖД».	3330

Время	Мероприятие	Аудитория
08.05	Презентация научной школы «Новые тенденции развития систем и устройств железнодорожной автоматики» , ведет зав. кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь» д.т.н., профессор Годяев Александр Иванович	400
13.35	ИТПС Мастер-класс «Современные технологии конструирования и производства деталей» Спикер – старший преподаватель кафедры «Транспорт железных дорог» Кушнирук Алексей Сергеевич	145
13.35	ИУАТ Интеллектуальная игра «ПреСтиЖ» «Транспортное образование»	204
13.35	ИТС Интеллектуальная игра по гидравлике и экологии «Брейн-ринг»	124
13.35	ЭЛЭИ Мастер-класс по настройке терминалов релейной защиты и автоматики высоковольтных линий электропередачи – начальник отдела эксплуатации и информационных систем Магистральные электрические сети Востока – филиал ПАО «ФСК ЕЭС» Ткаченко Алексей Геннадьевич	53
13.35	ИЭ Встреча с доктором экономических наук, доцентом, проректором по научной работе Хабаровского государственного университета экономики и права Зикуновой Ириной Валерьевной на тему: «Экономические исследования на Дальнем Востоке»	362
13.35	СГИ Дискуссионная площадка на тему: «Социальные проекты – эффективный способ развития общества» с участием заместителя председателя Постоянного комитета по науке, образованию, культуре, спорту и молодежной политике Законодательной Думы Хабаровского края Ромашковым Сергеем Ивановичем (ведущий – помощник депутата Петрова Евгения Валентиновна)	225
13.35	ИМС – ЕНИ: Встреча с доктором биологических наук, членом-корреспондентом Российской академии наук, научным руководителем ИВЭП ДВО РАН, членом совета Хабаровского краевого отделения Русского географического общества Вороновым Борисом Александровичем на тему: «Реагирование природных систем на современные темпы освоения бассейна р. Амур»	3434
13.35	Интеллектуальный бой «Игра разумов». Участники – 6 студенческих команд. Ответственный – председатель СНО университета Сарычев Максим	402

Время	Мероприятие	Аудитория
16.00	Научный Батл. Участники – бакалавры, специалисты, магистранты, аспиранты, молодые ученые и преподаватели	400
19 апреля 2019 г. Заккрытие Молодёжного научного форума		
08.05	Презентация научной школы «Современные технологии перевозочного процесса», ведет д.т.н., профессор кафедры «Технология транспортных процессов и логистика» Балалаев Александр Сергеевич	328
10.00	Проведение экскурсии по городу Хабаровску для гостей Форума. Сбор в холле главного корпуса университета	
15.15	Заключительное пленарное заседание Форума. Отчеты председателей конкурсных комиссий. Награждение победителей и призеров конкурсных мероприятий Форума	3523

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

16 апреля 2019 г. – 10.00

(актовый зал главного корпуса университета)

1. Вступительное слово ректора Дальневосточного государственного университета путей сообщения, д.т.н., профессора

Давыдова Юрия Анатольевича.

2. Приветственное слово заместителя руководителя Дальневосточного территориального управления Федерального агентства железнодорожного транспорта

Малышева Антона Леонидовича.

3. Приветственное слово начальника отдела взаимодействия с вузами и научными организациями министерства образования и науки Хабаровского края

Сундукова Алексея Михайловича.

Доклады:

Перспективы развития Дальневосточного региона.

Ганчихин Николай Викторович, заместитель директора Департамента развития человеческого капитала и территориального развития Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока.

Перспективы развития Дальневосточной железной дороги.

Маклыгин Николай Васильевич, Начальник Дальневосточной железной дороги – филиала ОАО «РЖД».

Студенческое научное общество – путь становления профессионала.
Холодилов Александр Андреевич, аспирант.

Исследование напряженно-деформированного состояния основания мало-осадочных насыпей на свайных фундаментах.
Бугунов Семен Александрович, магистрант.

ЗАСЕДАНИЕ СТУДЕНЧЕСКИХ СЕКЦИЙ

Секция 1 «СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА»

16 апреля 2019 г. – 15.15, ауд. 3116

Председатель – *Семиконов Э.С.*, 145 гр.

Секретарь – *Петрухин А.А.*, 145 гр.

Научный руководитель – *Никитин Д.Н.*

1. *Усачев Ю.К.*, 155 гр., *Лантева И.И.* Капитальный ремонт колесных пар грузовых вагонов всех типов в условиях ВРК-1 Хабаровск-2.

2. *Звирянский Д.А.*, 155 гр., *Лантева И.И.* Разработка технологии обработки поездов на ПТО станции Комсомольск-Сортировочный.

3. *Магеррамов Ш.Ш. оглы*, 152 гр., *Никитин Д.Н.* Внедрение технологии «Цифровой локомотив» в эксплуатационном депо Тында.

4. *Ковальчук И.А.*, 151 гр., *Никитин Д.Н.* Прогнозирование ресурса колесных пар тепловозов серии ТЭ10МК.

5. *Ли Чер, Пак Кук ИР*, 155 гр., *Панкин В.Н.* Анализ характеристик полувагонов и факторов, влияющих на длину и вес поездов.

6. *Семенов А.И.*, 155 гр., *Давыдова Е.Н.* Организация технического обслуживания вагонов на приёмо-отправочных путях второго районного парка станции Находка-Восточная.

7. *Соснина Т.В.*, 151 гр., *Кузьмичёв Е.Н.* Экономия топлива при прогреве локомотивов в зимний период.

8. *Семиконов Э.С.*, *Петрухин А.А.*, 145 гр., *Дроздов Е.А.*, *Жатченко Я.В.* Разработка эффективного автоматического пневматического тормоза вагона.

9. *Чатуров В.Е.*, *Бадуля Р.Э.*, 145 гр., *Дроздов Е.А.*, *Жатченко Я.В.* К вопросу модернизации колесно-роликового участка ВЧДР станции Уссурийск.

10. *Кокшенова Ю.А.*, 155 гр., *Яранцев М.В.* Анализ существующих систем диагностирования ходовой части вагона.

11. *Поушев А.А.*, 151 гр., *Стецюк А.Е.* Повышение пропускной способности участка Комсомольск-Советская Гавань.

12. *Мищенко Е.А.*, 151 гр., *Стецюк А.Е.* Увеличение грузооборота Байкало-Амурской магистрали.

13. *Селетицкая Е.С.*, 143 гр., *Кабалык Ю.С.* Влияние параметров питающей сети на энергоэффективность вспомогательных машин электровоза.

Секция 2

«ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 3110

Председатель – *Семечков Н.А.*, 157 гр.

Секретарь – *Мирмович И.А.*, 157 гр.

Научный руководитель – *Позынич Е.К.*

1. *Бондарев С.С.*, 157 гр., *Лисицын А.А.* Проблема ремонта средств малой механизации на производственной базе ПМС.

2. *Семечков Н.А.*, 157 гр., *Позынич Е.К.* Оптимизация конструкции рабочего оборудования вилочных автопогрузчиков.

3. *И Ён Гиль*, 157гр., *Позынич Е.К.* Параметризация вилочных погрузчиков различной грузоподъемности.

4. *Мирмович И.А.*, 157 гр., *Позынич Е.К.* Оборудование для механизированной сборки гусеничных лент.

5. *Матвеев А.Н.*, 157 гр., *Скрипачев И.Ф.* Вопросы проектирования участка подготовки рельсов.

6. *Чепик В.А.*, 157 гр., *Скрипачев И.Ф.* Вопросы разработки оборудования для участка подготовки рельсов.

7. *Василенко И.С.*, *Тимченко А.Д.*, 147 гр., *Белоус Т.В.* Проектирование лабораторных установок для обслуживания наземно-технических средств.

8. *Мезенцев У.В.*, 157 гр., *Велесевич Е.В.* Сварочные электроды на основе минерального сырья Дальневосточного региона для арктических районов.

9. *Аралбаева Ж.А.*, *Аралбай кызы Э.*, 149 гр., *Соколов В.Б.* Оптимизация скорости подъема груза башенными кранами при строительстве высотных объектов.

10. *Копейкина Э.В.*, 149 гр., *Шишкин Е.А.* Лестничный подъёмник для транспортировки тяжелых грузов.

Секция 3
«ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ И ЛОГИСТИКА»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 208

Председатель – *Акельев А.С.*
Секретарь – *Плотникова А.Д.*
Научный руководитель – *Демина Н.В.*

1. *Проценко А.С.*, 254 гр., *Садовская О.В.* Пути повышения эффективности работы МЧ-1ДВДУТСК.

2. *Белькова Е.О.*, ТТ1 гр., *Телегина В.А.* Планировочные решения аэровокзалов для повышения качества обслуживания пассажиров.

3. *Жук Е.С.*, ТТ1 гр., *Червотенко Е.Э.* Анализ реализации концепции ОАО «РЖД» по созданию железнодорожных портов в России.

4. *Тушканова Е.С.*, 244г гр., *Костенко А.Ю.* Особенности расчета перерабатывающей способности грузовых фронтов железнодорожных станций.

5. *Плотникова А.Д.*, 23Т гр., *Демина Н.В.* Альтернативные варианты перевозки глинозема

6. *Суховой А.Ю.*, 511 гр., *Парыгина Д.В.* Развитие аэропортовой инфраструктуры ДФО.

7. *Дюльдина С.Э.*, 25Г гр., *Доронищев А.В.* Организация контейнерных перевозок на Дальнем Востоке.

8. *Левашко А.В.*, *Игумнова Ю.П.*, 234 гр., *Садовская О.В.* Выбор эффективных способов перевозки продуктов переработки лесных отходов на Дальнем Востоке.

9. *Ламехов В.А.*, 24Л гр., *Червотенко Е.Э.* Транспортно-перегрузочный логистический центра Еврейской автономной области и его значение в развитии региональной транспортной сети.

10. *Михольчан Д.И.*, 2ТТП(М)25 гр., *Куклев Д.Н.* О региональной воздушно-транспортной системе Сахалинской области.

11. *Токарева С.Р.*, 251 гр. *Куклева Н.В.* О проблемах в работе станции Шимановская.

12. *Карпелева А.Ф.*, 534 гр., *Новиков В.А.* Организация антитеррористической деятельности в Российской Федерации и противодействие терроризму на воздушном транспорте.

13. *Талаев М.А.*, 25Л гр., *Куклев Д.Н.* Влияние транзитного поездопотока на работу Хабаровского железнодорожного узла.

14. *Емельяненко Е.И.*, 254 гр., *Телегина В.А.* Факторный анализа безопасности перевозочного процесса в хозяйстве грузовой и коммерческой работы.

15. *Ларионова В.П.*, 25Л гр., *Дороничев А.В.* Автоматизация складских работ (ввод системы «Интеллектуальный склад»).
16. *Салмина Ю.Г.*, ТТ1 гр., *Король Р.Г.* Техничко-технологические аспекты перевозки контейнеров с погрузкой в два яруса.
17. *Соловьева В.Д.*, 524 гр., *Парыгина Д.В.* Автоматизация процессов организации пассажирских перевозок предприятий аэропортовой инфраструктуры.
18. *Акельев А.С.*, 24Т гр., *Демина Н.В.* Экономическая эффективность и целесообразность использования танк-контейнеров, как тары для доставки топлива.
19. *Горожанкин Н.А.*, 2ТТП(М)25 гр., *Костенко Н.И.* Особенности технологии работы припортовой станции в сезон максимальных объемов перевозок грузов.
20. *Дулецкая Ю.О.*, 24Т гр., *Дороничев А.В.* Развитие и внедрение аг-технологий (augmentedreality) в складской логистике на Дальнем Востоке на примере компании «Эй-Пи-Трейд».
21. *Войлошникова А.А.*, 24Л гр., *Король Р.Г.* Формирование системы транспортных коридоров на Дальнем Востоке России.
22. *Ворсик А.И.*, 2ТТП(М)25 гр., *Костенко Н.И.* Возможности Дальневосточной железной дороги по развитию маршрутизации контейнеропотоков.
23. *Шестопалова Д.С.*, ХГУЭиП, Л(МОЗ)-71 гр., *Зимин А.С.* Повышение эффективности организации контейнерных перевозок по международным транспортным коридорам.

Секция 4

«ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 222

Председатель – *Мельник И.В.*

Секретарь – *Тен С.В.*

Научный руководитель – *Широкова В.В.*

1. *Подопригора А.С.*, 252 гр., *Агапова Ю.Ю.* Анализ пропускной и провозной способностей на направлении Сковородино – Архара.
2. *Бушин Н.А.*, 253 гр., *Какунина А.Г.* Перспективы развития железнодорожного направления Смоляниново – Порт «Вера» в условиях увеличения объема перевозок.
3. *Иващенко Е.Г.*, 242 гр., *Кузьмина Н.А.* Интегрированные системы обеспечения транспортной безопасности.
4. *Харитонов И.Л.*, 253 гр., *Какунина А.Г.* Предложения по увеличению перерабатывающей способности железнодорожной станции Владивосток и ПАО «ВМТП» в условиях роста объема перевозок.

6. **Бабина А.Е.** 243 гр., **Белозерова И.Г.** Анализ выполнения плана формирования поездов на станции Хабаровск-2.

7. **Максименко Е.О.**, 252 гр., **Какунина А.Г.** Перспективы развития станции Комсомольск-Сортировочный.

8. **Верховцева А.А.**, 252 гр., **Широкова В.В.** Организация мероприятий на станции Комсомольск-Сортировочный по сокращению простоя транзитного вагона.

9. **Рыло И.Ю.**, 25М гр., **Широкова В.В.** Уменьшение простоя вагонов при передачи их из парка в парк узла Ванино.

10. **Леонтьев В.В.**, 25М гр., **Широкова В.В.** Исследование проблем взаимодействия станции Владивосток и ОАО ВМПТ.

11. **Козлова А.С.**, 251 гр., **Широкова В.В.** Анализ использования парка маневровых локомотивов для осуществления маневровой работы на железнодорожных станциях участка.

12. **Демочко К.**, 242 гр., **Широкова В.В.** Исследование влияния плана формирования на перерабатывающую способность станции Хабаровск-2.

13. **Белых А.** 241 гр., **Широкова В.В.** Исследование эффективных условий пропуска соединенных поездов в период летних путевых работ в режиме «закрытых» перегонов.

14. **Мельник И.В.**, 242 гр., **Широкова В.В.** Исследование влияния показателя участковая скорость на пропускную способность железнодорожных участков.

15. **Клименко В.В.**, 251 гр., **Червотенко Е.Э.** Увеличение пропускной и перерабатывающей способности станции Хабаровск-2 в условиях роста объема перевозок.

16. **Шрамко А.Р.**, **Шевчук А.К.**, 252 гр., **Червотенко Е.Э.** Перспективы развития железнодорожной инфраструктуры Ванино-Советско-Гаванского транспортного узла.

17. **Антонов С.В.**, 252 гр., **Червотенко Е.Э.** Организация работы железнодорожной станции Дюанка во взаимодействии с путем необщего пользования «Саха-Транс».

18. **Михайлова Е.О.**, 252 гр., **Какунина А.Г.** Анализ работы железнодорожной станции Комсомольск-Сортировочный.

19. **Бурлака Р.А.**, 251 гр., **Каликина Т.Н.** Анализ проблем эксплуатационной работы станции Находка и пути их решения.

20. **Юнков И.С.**, 251 гр., **Белозерова И.Г.** Анализ повторной переработки вагонов на станции Хабаровск-2.

21. **Ядрышникова К.А.**, 251 гр., **Белозерова И.Г.** Модернизация станции Находка-Восточная.

22. *Старовойтова С.А.*, 251 гр., *Кузьмина Н.А.* Изменение технологии местной работы на участке Мылки–Болонь.

23. *Семенкин А.Л.*, 251 гр., *Кузьмина Н.А.* Основные задачи в области организации пропуска тяжеловесных поездов.

24. *Шумилова О.С.*, ИрГУПС. Анализ подходов и методов оценки результативности и эффективности обеспечения безопасности движения поездов.

Секция 5 «АВТОМАТИКА, ТЕЛЕМЕХАНИКА И СВЯЗЬ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 400

Председатель – *Устинова А.А.*

Секретарь – *Скрешевская М.А.*

Научный руководитель – *Епифанова Е.П.*

1. *Паневин В.П.*, 249 гр., *Колодезная Г.В.* Обзор инженерного расчета зон покрытия спутниковой системы IRIDIUM и оценка её плотности покрытия.

2. *Кончевский М.О.*, 2ИКТ(М) гр., *Колодезная Г.В.* Анализ качественных характеристик зоны покрытия мобильной связью в ДВГУПС.

3. *Раззувайло Н.А.*, 2ИКТ(М) гр., *Шевцов А.Н.* Применение систем класса OSS на сети, построенной на базе LTE.

4. *Перменов В.А.*, 2ИКТ(М) гр., *Шевцов А.Н.* Конфигурация «Умного дома» и M-BUS.

5. *Перменов В.А.*, 2ИКТ(М) гр., *Шевцов А.Н.* Сетевые архитектуры и протоколы M2M-коммуникаций.

6. *Полещук И.А.*, 2ИКТ(М) гр., *Шевцов А.Н.* Современный цифровой сигнал.

7. *Тищенко А.С.*, 257 гр., *Шевцов А.Н.* Особенности построения ЦОТС с использованием оборудования Искра-Тел.

8. *Шевченко В.С.*, 257 гр., *Шевцов А.Н.* Оборудование железнодорожных переездов системой видеофиксации с использованием сетей связи компании ТТК-ДВ.

9. *Верхозин А.Ф.*, 249 гр., *Каритан К.А.* Расчёт санитарно-защитных зон передающих радиотехнических объектов.

10. *Аюшеев И. А.*, 24С гр., *Скоблецкая О.В.* Особенности трафика при организации видеоконференцсвязи.

11. *Бирюков А.Д.*, 24С гр., *Скоблецкая О.В.* Особенности проектирования подводных океанских ВОЛС.

12. *Лимаренко В.С.*, 24С гр., *Скоблецкая О.В.* Wi-Fi излучатели в местах скопления людей.

13. **Шантур В.А.**, 24С гр., **Скоблецкая О.В.** Распределение частотных Wi-Fi диапазонов на ограниченной территории.

14. **Алькин Э.С.**, ИТ2 гр., **Скоблецкая О.В.** Исследования влияние Wi-Fi излучения.

15. **Бунин А.О.**, 24С гр., **Гончарова П.С.** Аппаратные элементы технологии уплотненного волнового мультиплексирования.

16. **Крылов В.А.**, 24С гр., **Кривошеев И.А.** Безопасность трансатлантического кабеля.

17. **Мануйлова И.С.**, 24С гр., **Попова А.В.** Программно-аппаратная защита трафика на сетях IP/MPLS.

18. **Удовиченко С.Д.**, **Скляр М.А.**, 256 гр., **Кириленко А.Г.** Разработка тренажёров для изучения систем интервального регулирования движением поездов.

19. **Янченко Я.С.**, 256 гр., **Онищенко А.А.** Разработка адаптивного контроля знаний на основе искусственных нейронных сетей для дистанционного образования.

Секция 6
«ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ,
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 424

Председатель – **Сазанова Е.В.**

Секретарь – **Иванов М.Е.**

Научный руководитель – **Анисимов В.В.**

1. **Семенов Н.Е.**, 24К гр., **Сазанова Е.В.** Распознавание образов нейронными сетями в пропускных системах.

2. **Байко Д.А.**, ИС2 гр., **Анисимов В.В.** Архитектура системы обработки естественного языка.

3. **Оленич Д.А.**, ИС1 гр., **Анисимов В.В.** Особенности и перспективы Интернет-аукционов.

4. **Чабан Ю.А.**, ИС2 гр., **Анисимов В.В.** Выбор соответствующих функций и примеров в машинном обучении.

5. **Чабан Ю.А.**, ИС2 гр., **Анисимов В.В.** сложность и общность наборов ответов в нейронных сетях.

6. **Ожегов Д.О.**, 230 гр., **Гурвиц Г.А.** Расширение стандартных возможностей MS ACCESS для обработки событий.

7. **Иванов М.Е.**, ИБ2 гр., **Рак Е.В.** управление дискреционным методом разграничения доступа.

8. **Жифарский Д.А.**, 25К гр., **Рак Е.В.** Предварительная оценка защищенности речевой информации.
9. **Антонов Р.А.**, ИБ1 гр., **Карачанская Е.В.** Проблемы автоматизации оценки угроз безопасности информации, обрабатываемой на объектах информатизации Российской Федерации и возможные пути их решения.
10. **Димова К.В.**, ИБ2 гр., **Ещенко Р.А.** Решение проблемы хранения учетных данных пользователя.
11. **Романов А.К.**, 23К гр., **Карачанская Е.В.** Защита паролей, основанная на клеточных автоматах.
12. **Буквина Е.А.**, 25К гр., **Гурвиц Г.А.** Разработка программного модуля для реализации методов управления доступом в информационной системе.
13. **Ямполь Е.С.**, ИС1 гр., **Шестухина В.И.** Технология извлечения информации из текстов, основанная на знаниях.
14. **Светличная Н.П.**, ИС1 гр., **Шестухина В.И.** Методы получения экспертных знаний.
15. **Шматок В.А.**, ИС1 гр., **Шестухина В.И.** Технологии анализа и синтеза информационных процессов.
16. **Димова К.В.**, ИБ2 гр., **Шестухина В.И.** Программные средства реализации информационных процессов.
17. **Иванов М.Е.**, ИБ2 гр., **Шестухина В.И.** Логические модели представления знаний.
18. **Дземидович А.А.**, ИС2 гр., **Решетникова О.В.** Классификация видео с помощью сверточных нейронных сетей.
19. **Дземидович А.А.**, ИС2 гр., **Решетникова О.В.** Сверточные нейронные сети для решения различных типов задач.
20. **Кузнецов А.А.**, ИС1 гр., **Ещенко Р.А.** Новые цифровые технологии на транспорте.
21. **Сазанова Е.В.**, ИБ2 гр., **Гурвиц Г.А.** Технология Блокчейн в контексте информационной безопасности.
22. **Василенко Д.В.**, ИС2 гр., **Ещенко Р.А.** Создание музыкальных композиций с использованием искусственного интеллекта.
23. **Медведев Н.А.**, 25К гр., **Попов М.А.** Разработка системы защиты значимого объекта КИИ, который является АСУТП.
24. **Ямполь Е.С.**, ИС1 гр., **Шестухина В.И.** Цифровые технологии в высшей школе.
25. **Светличная Н.П.**, ИС1 гр., **Шестухина В.И.** Системы поддержки принятия решений в современных управленческих технологиях.

**Секция 7 «ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ФИНАНСЫ:
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ПОДХОДЫ
И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ»**

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 357

Председатель – *Елисеев Г.Г.*

Секретарь – *Тен К.И.*, 34А гр.

Научный руководитель – *Зорькина Ю.И.*

1. *Вехов С.Е.*, ЭК1 гр., *Пономарёв С.В.* Современные приоритеты инвестиционно-инновационной стратегии Российской Федерации.
2. *Кузнецова М.О.*, ЭК1 гр., *Пономарёв С.В.* Формирование оптимальной структуры ценных бумаг с использованием модели У. Шарпа.
3. *Мирошниченко В.Е.*, 541 гр., *Иголкина Л.М.* Особенности торговли в социальных сетях.
4. *Саковец А.И.*, *Обухова М.А.*, Ц48 гр., *Зорькина Ю.И.* Железные дороги: время цифровых трансформаций.
5. *Шайкина О.А.*, 34А гр., *Лукашова О.А.* Бережливое производство как фактор повышения эффективности деятельности организации (на примере Дальневосточной дирекции по ремонту пути).
6. *Кулакова О.А.*, 34А гр., *Щуковская М.А.* Особенности системы менеджмента качества в организации (на примере производства минеральной воды).
7. *Коноплёв Я.Р.*, 34Б гр., *Кондратова Е.П.* Коррупционная деятельность в Российской Федерации как угроза экономической безопасности: современные проблемы и пути их решения.
8. *Мочульская Д.Ю.*, 34Б гр., *Кондратова Е.П.* Современное состояние и перспективы развития рынка криптовалют в России.
9. *Поздняков Н.В.*, 33Б гр., *Царионова Ю.В.* Международные санкции как метод дестабилизации экономики России.
10. *Форкачева К.Б.*, 340 гр., *Корешева Е.В.* Региональная поддержка экспортно-ориентированных предприятий.

**Секция 8 «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ,
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ
ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ»**

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 257

Председатель – *Соколов А.В.*

Секретарь – *Гильмутдинов С.А.*

Научный руководитель – *Стоянович Г.М.*

1. *Хорояну Н.А.*, *Кузьмин С.С.*, 457 гр., *Стоянович Г.М.* Влияние продольных сил сжатия в бесстыковых плетях от подвижной нагрузки на выброс пути.

2. *Сударикова Е.А.*, 440 гр., *Карасева Н.С.*, 444 гр., *Калинцев О.В.* Приближённое определение времени хода пары поездов при трассировании железнодорожного перегона с электрической тягой.

3. *Екимов К.С.*, 43М гр., *Кудрявцев С.А.* Мировые перспективы современного мостостроения.

4. *Тумали А.И.*, 454 гр., *Пиотрович А.А.* Совершенствование организационно-технологической схемы строительства моста с разработкой стройгенплана.

5. *Черепанова К.А.*, *Белей М.Е.*, 457 гр., *Стоянович Г.М.* Технические решения по компенсации зазоров в уравнительном пролете.

6. *Гужев И.Д.*, 459 гр., *Боровик Г.М.* Моделирование пространственной работы пролетных строений с учетом осадки опор при оттаивании мерзлых грунтов оснований.

7. *Падура Ю.В.*, 454 гр., *Сульдин А.Н.* Организация транспортно-логистической схемы при реконструкции искусственных сооружений.

8. *Кудрявцева П.А.*, 446 гр., *Чорный И.О.*, 445 гр. *Гильмутдинов С.А.* Расчет водоприемной способности дренажных труб.

9. *Хлонь А.А.*, *Салогубов Н.А.*, 421 гр., *Малеев Д.Ю.* Подбор и обоснование акселерограмм-аналогов для сейсмостойкого проектирования.

10. *Руденко В.С.*, *Толкачев Д.С.*, 454 гр., *Жданова С.М.* Выбор вариантов противодеформационных мероприятий при реконструкции разъезда Заячий на БАМе.

11. *Сон Н.М.*, *Кинько В.А.*, ИрГУПС, ЭЖД.3-15-1 гр., *Файзрахманова Е.В.* Решение транспортных проблем крупных городов Дальневосточного региона России.

**Секция 9 «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ,
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ
ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»**

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 460

Председатель – *Усольцева О.А.*

Секретарь – *Устюжанина Н.К.*

Научный руководитель – *Тряпкин Д.А.*

1. *Кривоногов И.П.*, 443 гр., *Ганус А.Н.*, *Путько А.В.* Анализ содержания железа в питьевой воде, поступающей потребителям в Хабаровске.

2. *Ковалев Д.А.*, *Шумилин К.А.*, 443 гр., *Акимов О.В.* Анализ работы водопроводных насосных станций.

3. *Бандурин М.И.*, *Баранников А.А.*, 431 гр., *Путько А.В.* Оценка энергоэффективности санитарно-технических приборов.

4. **Новиков А.А., Хилай М.А.,** 45У гр., **Магдалинский А.Н.** Проектирование железобетонных конструкций с учетом нагельного эффекта.

5. **Казаченко К.Д., Тоткалова О.А.,** СТ2СК гр., **Усолицева О.А.** Особенности усиления зданий в сейсмических районах Дальнего Востока.

6. **Абрамова В.П.,** 44П гр., **Мурый М.А.** Теплотехнический расчет стен на участках сопряжения с монолитными балконными плитами.

7. **Домашенкин А.С.,** СТ1СП гр., **Пиотрович А.А.** Анализ проблемного поля аддитивных технологий в строительстве.

8. **Григорян А.А.,** СТ2СП гр., **Жданова С.М.** Исследование криогенных процессов на участке строительства в ПГТ. Князе-Волконка Хабаровского района.

9. **Зиновьев А.С.,** 955 гр. **Вольхин И.В.** Пожарная безопасность объекта капитального строительства «Краевой дворец "Самбо"» г. Хабаровска с точки зрения огнестойкости строительных конструкций и используемых материалов.

10. **Киселева А.В.,** ТОГУ, СУЗ(с)-41 гр., **Бурцев В.М.** Расчет железобетонных плит с дисперсным армированием при различных формах эпюр напряжений в нормальном сечении.

11. **Ковалева Т.И.,** ТОГУ С(б)-73 гр., **Куликова Е.С.** Состояние и качество жилищного строительства в новых экономических условиях.

12. **Михалева Е.О.,** ТОГУ, С(б)-73 гр., **Куликова Е.С.** Совершенствование технологии производства керамического кирпича.

13. **Криворучкина А.А., Панчук П.В., Мельников В.А., Юрчишина А.А.,** ТОГУ, **Даниловский Ю.М.** Несущая способность арок при их упругопластическом расчете методом предельного равновесия.

Секция 10
«ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
НА ТРАНСПОРТЕ И В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 155

Председатель – **Серповской Д.Н.,** 641 гр.

Секретарь – **Чернецкая В.С.,** 641 гр.

Научный руководитель – **Бузмакова Л.В.**

1. **Ковалев В.А.,** 652 гр., **Игнатенко И.В., Тряпкин Е.Ю.** Разработка методики расчета потенциала «Рельс-Земля» системы тягового электроснабжения 25 кВ.

2. **Котенко Г.К.,** 648 гр., **Ющенко Л.В.** Перемещение электрических тел внутри цилиндрической поверхности.

3. **Редько Г.А.,** 648 гр. **Гуляев А.В.** Визуализация параметров электровоза с применением дополненной реальности.

4. **Васюта М.Д.**, 638 гр., **Шрамко М.Е.**, 638 гр., **Гуляев А.В.** Однофазный преобразователь в системе управления трехфазным асинхронным двигателем.

5. **Шульгин О.Е.**, 648 гр., **Гуляев А.В.** Мобильный стенд «Системы управления электроприводом».

6. **Чебанов Н.С.**, 648 гр., **Гуляев А.В.** Электропривод в экосистеме Интернета вещей.

7. **Кунаев Д.А.**, 642 гр., **Баранов Д.Е.** 642 гр., **Федотюк М.А.** 651 гр., **Константинова Ю.А.** Анализ причин возникновения резонансных перенапряжений в тяговой сети.

8. **Яковенко Т.П.**, 652 гр., **Власенко С.А.** Применение альтернативных источников электроэнергии на железнодорожном транспорте.

9. **Красноборов В.В.**, ЭЛ-2, **Власьевский С.В.** Система питания вспомогательных электрических машин электровозов переменного тока.

10. **Котова Н.В.**, ЭЛ-1, **Власьевский С.В.** Информационно-измерительная система оценки процессов работы ВИП электровозов переменного тока.

Секция 11
«СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 3536

Председатель – **Агранат Ю.В.**

Секретарь – **Мыльников А.С.**

Научный руководитель – **Железняков А.М.**

1. **Кротов А.Д.**, 734 гр., **Панфилова В.И.** Проблемы защиты сервитутов в гражданском праве.

2. **Волошина Т.А.**, 734 гр., **Панфилова В.И.** Домашние животные в многоквартирных домах: юридический аспект.

3. **Мамыкин Г.Ю.**, 251 гр., **Стрелкова Е.В.** Основные проблемы и противоречия пенсионной реформы в Российской Федерации.

4. **Косова К.С.**, 734 гр., **Фетисова Е.А.** Проблемы административного регулирования незаконной медицинской практики.

5. **Шитов В.П.**, 734 гр., **Барей Н.С.** Обвинительный уклон приговоров в судебной практике.

6. **Каменцева А.М.**, 733 гр., **Барей Н.С.** Явка с повинной: проблемы принятия и проверки.

7. **Рахматулина Т.В.**, 740 гр., **Мыльников А.С.** Совершенствование таможенной процедуры отказа в пользу государства.

8. **Хренов Е.Е.**, 726 гр., **Безотецкая И.П.** Таможенный представитель как участник таможенно-правовых отношений.

9. *Зайченко Н.Е.*, 738 гр., *Анчукова Н.И.* Взаимосвязь коммуникативной компетентности и социально-психологической адаптивности личности.

10. *Свиридова А.К.*, 738 гр., *Анчукова Н.И.* Гендерный фактор в формировании мотивов и ценности профессиональной карьеры.

11. *Кузикова К.О.*, 748 гр., *Анчукова Н.И.* Специфика ценностно-смысловой сферы у военнослужащих с различными копинг-стратегиями.

12. *Сердюков Э.А.*, 748 гр., *Любичкая О.А.* Мотивация в структуре психологической готовности спортсменов к соревнованиям.

13. *Мулярчук Е.Е.*, 736 гр., *Нечитайлов С.М.* Курильская проблема: история и современность.

14. *Воля Н.В.*, *Трошин В.А.*, 924 гр., *Фещенко Н.В.* Экологическая культура российского студенчества.

15. *Госьков М.О.*, *Трофимчук Д.П.*, 626 гр., *Прокофьева Г.П.* Феномен солипсизма и виртуальная, дополненная реальность.

16. *Хайрутдинов В.В.*, 638 гр., *Любичкая Г.С.* Особенности трудовой занятости студентов двгупс в процессе обучения.

Секция 12

«РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

16 апреля 2019 г. – 15.15, ауд. 3524

Председатель – *Ахтямов М.Х.*

Секретарь – *Нестеренко А.О.*

1. *Власов М.Ю.*, ТБ2 гр., *Целых Е.Д.* Состояние характеристик белкового, жирового и углеводного метаболизма спортсменов по пауэрлифтингу во время подготовки к соревнованиям.

2. *Романова К.Р.*, 934 гр., *Целых Е.Д.* Взаимосвязь стресса, ожирения и жесткости кровеносных сосудов с нутриентным составом рациона питания у машинистов локомотивов, работающих в условиях дальневосточной железной дороги.

3. *Фалилеев Л.Е.*, ТБ1 гр., *Ахтямов М.Х.*, *Целых Е.Д.* Характеристики газотранспортной системы и индекс стресса после приема алкоголя в воскресные дни у студентов технических вузов.

4. *Иванников Д.И.*, 924 гр., *Нестеренко А.О.* Особенности элементного статуса подростков разных этнических групп (нивхи и русские), проживающих в сельских условиях Хабаровского края.

5. *Яралиева М.Р.*, 925 гр., *Целых Е.Д.* Разработка прибора «Резистометр» для определения С-витаминной достаточности в организме человека.

6. *Полещук А.Е.*, 925 гр., *Целых Е.Д.* Проблема ртутного загрязнения в результате отсутствия работ по демонтажу и демеркуризации на территории ЦКК г. Амурска.

7. *Мулина Е.А.*, ТБ1 гр., *Целых Е.Д.* Морфофункциональные изменения в организме мужчин до и после ликвидации пожара.

8. *Башкиров А.С.*, 955 гр., *Борзеев И.Я.* Применение матричного метода оценки последствий лесных пожаров.

9. *Башловка А.И.*, 955 гр., *Борзеев И.Я.* Применение новых огнетушащих составов для тушения с ЛВЖ и ГЖ.

10. *Фалилеев Л.Е.*, ТБ1 гр., *Катин В.Д.* Разработка новых устройств для приготовления, хранения и подготовки к сжиганию жидкого топлива.

11. *Воля Н.В.*, 924 гр., *Приходько А.В.* Состояние ливневой канализации г. Хабаровска и индикаторная роль инфузорий лианевых сточных вод.

12. *Ткалич В.М.*, ВГУЭС, *Макарова В.Н.* Комплексная оценка озелененных территории рекреационного назначения в г. Владивостоке.

Секция 13
«ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ
И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

16 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 3434

Председатель – *Жильцов А.В.*

Секретарь – *Манжула И.С.*

1. *Мисюра В.А.*, *Трофимчук Д.П.* 626 гр., *Рогов Г.А.* 921 гр., *Шатанков А.Е.* 621 гр., *Холодилов А.А.* Разработка ЧПУ-станка для обработки изделий малого формата.

2. *Сарычев М.С.*, *Соколова К.Н.* 942 гр., *Коломийцева С.В.* Сравнительный анализ алгоритмов проверки чисел на простоту.

3. *Буквина М.А.*, *Фалынский М.А.* 22К гр., *Фалеев Д.С.* Разработка программного обеспечения для расчета солнечной радиации в данной точке.

4. *Штарева А.В.*, ФО1 гр., *Сюй А.В.* Висмутаты щелочноземельных металлов и гетероструктуры на их основе: фотокаталитические и люминесцентные свойства.

5. *Попов А.Д.*, 931 гр., *Рукавишников А.В.* Разработка приложения для вычисления определенного интеграла с помощью квадратурных формул.

6. *Мотовилов М.А.*, ПМ1 гр., *Карачанская Е.В.* Использование методов теории игр для моделирования процессов в информационных системах.

7. *Горелов А.С.*, 923 гр., *Холодилов А.А.*, *Исаев М.С.* Создание студенческого экологического центра.

8. *Стаценко В.С.*, ПМ2 гр., *Ломакина Е.Н.* Об ограниченности интегрального оператора, действующего из пространств Лебега в пространства Лоренца.

9. *Савич Д.Е.* ФО1 гр., *Максименко В.А.* Пространственные солитоны в фоторефрактивных материалах.

10. *Гулин С.А.*, ПМ2 гр., *Карачанская Е.В.* Двоичные криптоавтоматы с памятью.

11. *Бобошко Д.В.*, 931 гр., *Графский О.А.* Гиперболическая инволюция: графоаналитическое решение.

12. *Близнюк Е.Е.*, ПМ2 гр., *Ломакина Е.Н.* О компактности интегрального оператора.

13. *Курсанова Л.А.*, *Шахматов М.В.*, 933 гр., *Графский О.А.*, *Пономарчук Ю.В.* Моделирование и визуализация сопряжений с кониками.

14. *Гулин С.А.*, ПМ2 гр., *Поличка А.Е.* Специфические черты прикладной математики.

15. *Холодилов А.А.*, *Яковлева А.В.*, 923 гр., *Холодилов А.А.* Аддитивные технологии в обучении и социализации слабовидящих и незрячих людей.

16. *Мишин А.А.*, *Рогов Г.А.*, 921 гр., *Филянов И.О.* 923 гр., *Жильцов А.В.* Разработка онлайн тренажера по математике со случайной генерацией вариантов заданий.

17. *Воронина Ю.В.*, ПМ1 гр., *Карачанская Е.В.* Анализ методов решения задачи составления расписания.

18. *Громов П.А.*, 943 гр., *Пономарчук Ю.В.* Реализация беспроводной системы фиксации уколов и ударов для организации тренировочного процесса по фехтованию.

19. *Пузынина М.В.*, ВЦ ДВО РАН, *Холодилов А.А.* Математическое моделирование технологии послойного отделения трехмерной модели при трехмерной печати изделий.

20. *Пузынина М.В.*, ВЦ ДВО РАН, *Холодилов А.А.*, *Фалеева Е.В.* Сравнительный анализ методов математического моделирования послойного деления трехмерной модели сложной формы.

Секция 14

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СЕРВИСА И ТУРИЗМА»

16 апреля 2019 г. – 11 35, ауд. 1403

Председатель – *Щекина Е.Г.*

Секретарь – *Кулян-Козионова М.Э.*

Научный руководитель – *Брейтман А.С.*

1. *Трофимович О.В.*, 81С гр., *Щекина Е.Г.* Особенности организации сервисных услуг для жителей стран Северной Европы.

2. *Макеева А.В.* 81С гр., *Чернов В. А.* Формирование имиджа гостиницы.

3. *Гагарина А.В.*, 837 гр., *Чернов В.А.* Классификация театральных экскурсий.

4. *Чжан Цзин*, 82Т гр., *Щекина Е.Г.* Перспективы развития въездного туризма в Хабаровском крае

5. *Евсюков М.В.*, БТУ-16-ГК, *Гомилевская Г.А.* (ВГУЭС) Классификация пешеходных экскурсий в городских туристских дестинациях.

6. *Чефонова Я.И.*, 82Т гр., *Чернов В.А.* Эволюция общественного питания в Хабаровске.

7. *Бакаринова Е.М.* 81С гр., *Ковынева Л.В.* Исследование потребительского спроса на услуги ногтевого сервиса.

8. *Теличева Е.Г.* 81Т гр., *Чернов В.А.* К вопросу об устойчивом развитии туризма в Хабаровском крае.

9. *Савельева Э.С.*, БТУ-16-01 гр., *Толстых И.Н.* (ВГУЭС) Перспективы развития детского социального туризма в Приморском крае.

10. *Бондаренко А.С.* 81С гр., *Курбанова Л.М.* Сервисные услуги спортивно-оздоровительного центра «Мустанг»

11. *Ткалич В.М.*, *Макарова В.Н.* (ВГУЭС) Комплексная оценка озеленённых территорий рекреационного назначения в г. Владивостоке.

12. *Гордеев Н.С.*, 82Т гр., *Ковынева Л.В.* Факторы конкурентоспособности гостиничного предприятия.

13. *Мочуляк Д.А.*, 81С гр., *Ковынева Л.В.* Современные проблемы санаторно-курортной отрасли.

ЗАСЕДАНИЕ НАУЧНЫХ СЕКЦИЙ (конкурс научных докладов)

Научная секция 1 «ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»

Подсекция 1 «ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ – ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»

17 апреля 2019 г. – 15.15, ауд. 3116

Председатель – *Пляскин А.К.*, к.т.н., зав. кафедрой «Локомотивы».

Секретарь – *Никитин Д.Н.*, к.т.н., зам. директора ИТПС по научной работе.

1. *Гуцол А.А.*, *Кабалык Ю.С.* Анализ влияния питающего напряжения на работу асинхронного двигателя.

2. *Дроголов Д.Ю.*, *Кулинич Ю.М.* Улучшение энергетических параметров электровоза с зонно-фазовым регулированием напряжения за счет изменения структуры преобразователя.

3. *Фомченко А.М.*, *Конькова И.Д.* Водородный двигатель.

4. *Кружалов К.А.*, 133 гр., *Кейно М.Ю.* Разработка новых конструкций сцепных устройств подвижного состава и инновационной технологии их производства.

5. *Орлова М.Р.*, 934 гр., *Конькова И.Д.* Рекомендации по применению орбренных поверхностей котла.

6. *Гайшинец И.А.*, *Чураков Д.А.*, 131 гр., *Егоров П.Е.*, *Никитин Д.Н.* Совершенствование буксового рессорного подвешивание колесно-моторных блоков тепловозов.

Подсекция 2 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА – ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»

17 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 155

Председатель – *Макашёва С.И.*, к.т.н., доцент каф. «Системы электроснабжения».

Секретарь – *Бузмакова Л.В.*, к.т.н., доцент каф. «Электротехника, электроника и электромеханика».

1. *Чжан С.*, Эл1 гр., *Макашёва С.И.* Перспективы развития линий сверхвысокого напряжения Китайской Народной Республики.

2. *Ань Б.*, Эл1 гр., *Пинчуков П.С.* Социально-экономические факторы ценообразования стоимости элеткроэнергии в КНР.

3. *Красноборов В.В.*, Эл1 гр., *Власьевский С.В.* Система питания вспомогательных машин электровозов переменного тока.

4. *Кудря Д.В.*, Эл1 гр., *Малышева О.А.* Автоматизированная система управления проливной расходомерной установки на основе SCADA-системы в среде VIJEOSITEST.

5. *Царёв Н.В.*, Эл1 гр., *Пинчуков П.С.* Классификация цифровых устройств релейной защиты и автоматики.

6. *Зубков Д.В.*, Эл1 гр., *Пинчуков П.С.* Особенности микропроцессорных устройств релейной защиты.

Научная секция 2

«ЛОГИСТИКА, ИНФОКОММУНИКАЦИИ, УПРАВЛЕНИЕ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОЧНОГО ПРОЦЕССА»

17 апреля 2019 г. – 14.30, ауд. 208

Председатель – *Король Р.Г.*, к.т.н., директор Института управления, автоматизации и телекоммуникаций.

Секретарь – *Куклева Н.В.*, к.т.н., доцент, заместитель директора Института управления, автоматизации и телекоммуникаций по научной работе.

1. *Маниковский А.С.*, *Комогоорцев М.Г.* (Забайкальский институт железнодорожного транспорта – филиал ИрГУПС, г. Чита). Автоматизация диспетчерского управления на железнодорожном транспорте с использованием систем машинного интеллекта.

2. **Соболевская Е.Ю., Глушков С.В.** (ФГБОУ ВО «Морской государственный университет им. адмирала Г.И. Невельского», г. Владивосток). Составление таблиц основных термов для разработки интеллектуальной транспортно-логистической информационной системы управления.

3. **Титов Т.П.**, Л(МОЗ)-71 гр., **Зимин А.С.** (ФГБУ ВО «Хабаровский университет экономики и права», г. Хабаровск). Проблемы развития международных транспортных коридоров азиатско-тихоокеанского региона.

4. **Велиева Е.А.** Проблемы качества услуг на рынке грузоперевозок магистральным железнодорожным транспортом.

5. **Егорова Е.В., Телегина В.А.** Анализ возможных причин потери клиентов в сфере грузовых перевозок.

6. **Иванов М.Е., Рак Е.В.** Проблемы реализации моделей разграничения доступа.

7. **Ли Тэк Енг, Балалаев А.С.** Современное состояние и перспективы развития морского транспорта в Республике Корея.

8. **Сазанова Е.В.** Технология Блокчейн в контексте информационной безопасности.

9. **Сидорович М.А, Савин Е.З.** Метод обнаружения и визуализации радиопомех на железнодорожных станциях.

10. **Фролова О.В., Мельник И.В.**, 242 гр., **Широкова В.В., Каликина Т.Н.** Исследование вопроса формирования порожних отправительских маршрутов на припортовых станциях полигона Дальневосточной железной дороги.

11. **Афиногенов А.И.**, ИТ2 гр., **Колодезная Г.В.** Рефарминг диапазона 2100 мГц – предлог или основание?

12. **Байко Д.А.**, ИС2 гр., **Анисимов В.В.** Архитектура системы обработки естественного языка.

13. **Белькова Е.О.**, ТТ1 гр., **Телегина В.А.** Планировочные решения аэровокзалов для повышения качества обслуживания пассажиров.

14. **Василенко Д.В.**, ИС2 гр., **Ещенко Р.А.** Использование сети «Долгая краткосрочная память» для создания музыкальной основы для композиции.

15. **Ворсик А.И.**, 2ТТП(М)25 гр., **Костенко Н.И.** Маршрутизация контейнеропотоков во Владивостокском железно-дорожном узле.

16. **Гельфер Е.О.**, 2ТТП(М)25 гр., **Телегина В.А.** Снижение рисков авиапредприятий как важнейшая сторона их производственной деятельности.

17. **Горожанкин Н.А.**, 2ТТП(М)25 гр., **Костенко Н.И.** Развитие инфраструктуры железнодорожных узлов Дальнего Востока для мультимодальных перевозок грузов.

18. **Дземидович А.А.**, ИС2 гр., **Решетникова О.В.** Сверточные нейронные сети для решения различных типов задач.

19. *Димова К.В.*, ИБ2 гр., *Ещенко Р.А.* Решение проблемы хранения учетных данных пользователя.

20. *Ефременко И.П.*, ИТ1 гр., *Колодезная Г.В.* От «умного дома» к «умному городу» с мобильной сетью 5G.

21. *Жук Е.С.*, ТТ1 гр., *Червотенко Е.Э.* Анализ реализации концепции ОАО «РЖД» по созданию железнодорожных портов в России.

22. *Кончевский М.О.*, 2ИКТ(М)25 гр., *Колодезная Г.В.* Анализ качественных характеристик зоны покрытия мобильной связью в ДВГУПС.

23. *Михальчан Д.И.*, 2ТТП(М)25 гр., *Куклев Д.Н.* О региональной воздушно-транспортной системе Сахалинской области.

24. *Оленич Д.А.*, ИС1 гр., *Анисимов В.В.* Особенности и перспективы интернет-аукционов.

25. *Светличная Н.П.*, ИС1 гр., *Шестухина В.И.* Системы поддержки принятия решений в современных управленческих технологиях.

26. *Степаненко А.С.*, ИТ1 гр., *Колодезная Г.В.* Совместное использование инфраструктуры сети LTE двумя операторами сотовой связи.

27. *Ямполь Е.С.*, ИС1 гр., *Шестухина В.И.* Цифровые технологии в высшей школе.

28. *Дземидович А.А.*, ИС2 гр., *Решетникова О.В.* Сравнительный анализ методов распознавания образов на изображениях.

Научная секция 3
«ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО
И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ
И ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ, ПРОМЫШЛЕННЫХ
И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

17 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 460

Председатель – *Серенко А.Ф.*, д.т.н., директор института транспортного строительства

Зам. председателя – *Пиотрович А.А.*, д.т.н., зав. кафедрой «Строительство»

Секретарь – *Сухобок Ю.А.*, к.т.н., доцент кафедры «Железнодорожный путь».

1. *Поздеева А.Ю.*, *Пиотрович А.А.* Проблемное поле в области изучения концепций цифровизации железных дорог России

2. *Максимова М.А.*, *Квашук С.В.* Инженерно-геологические особенности и проблемы эксплуатации автомобильной дороги А360 «Лена» – от Невера до Якутска 93–123 км Амурской области.

3. **Зарецкая А.А., Шувалова С.Н.** Анализ использования технологий легких стальных тонкостенных конструкций.
4. **Киселева А.В., Бурцев В.М.** Расчет железобетонных плит с дисперсным армированием при различных формах эпюр напряжений в нормальном сечении.
5. **Максимова М.А., Домников А.А., Разумов П.Р., Малеев Д.Ю.** Анализ вариантов расчета здания на сейсмическое воздействие и их сравнение.
6. **Шумихина В.О., Полякова И.Ю.** Повышение энергоэффективности зданий при проведении капитального ремонта
7. **Шумихина В.О.** Оптимизация процесса надзора за техническим состоянием объектов, путем внедрения мобильного рабочего места инспектора.
8. **Выскубов Е.А., Каташов Д.А., Клыков М.С.** К вопросу выбора конструктивных и технологических решений при устройстве мансардных этажей.
9. **Давыдова А.В., Киселев В.Ю., Клыков М.С.** Вариантное проектирование технологических процессов при возведении зданий с использованием комбинированных конструктивных систем.
10. **Ломака В.А., Карпов П.А., Клыков М.С.** Рационализация опалубочных систем в жилищном монолитном домостроении.
11. **Танин А.А.** Анализ конструктивно-технологических решений при строительстве жилых многоэтажных зданий.
12. **Ковынева М.А., Зайцев Е.Ч.** Техничко-экономические показатели сборно-монолитных конструкций жилых зданий.
13. **Кабина А.Д.** Проектирование водопроводных сетей для обеспечения объектов железнодорожного транспорта холодной водой в условиях холодного климата г. Комсомольск-на-Амуре.
14. **Тряпкин Д.А., Пахомов В.Л.** Исследование перемещений геометрически нелинейной двухстержневой фермы.
15. **Казаченко К.Д., Тоткалова О.А., Усольцева О.А.** Особенности усиления зданий в сейсмических районах Дальнего Востока.
16. **Максимова М.А., Ю Хлонь А.А., Салозубов Н.А., Малеев Д.Ю.** Подбор и обоснование акселерограмм-аналогов для сейсмостойкого проектирования.
17. **Доценко А.Д., Жданова С.М.** Проблемы выбора вариантов фундаментов под коттеджное строительство на переувлажненных глинистых грунтах в пригороде Хабаровска.
18. **Григорян А.А., Жданова С.М.** Исследование криогенных процессов на участке строительства в ПГТ Князе-Волконка Хабаровского района.
19. **Макосейчук А.С., Кажарский А.В.** Расчет ограждающих конструкций котлована в условиях плотной городской застройки.

20. *Ивашкин И.С., Кажарский А.В.* Исследование интенсивности движения автомобильных дорог Дальневосточного региона.

21. *Гуляева А.А., Костенко О.М.* Задачи повышения достоверности стоимости в строительстве.

22. *Бугунов С.А., Погуляева Е.В., Кудрявцев С.А.* исследование процесса возведения подземного паркинга в условиях городской застройки.

23. *Бугунов С.А., Погуляева Е.В., Кудрявцев С.А.* Исследование напряженно-деформированного состояния основания малоосадочных насыпей на свайных фундаментах.

**Научная секция 4
«ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА В ОБЛАСТИ
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК»**

17 апреля 2019 г. – 13.35, ауд. 357

Председатель – *Барчуков А.Г.*, д.э.н., профессор кафедры «Финансы и бухгалтерский учет».

Секретарь – *Стремилова О.В.*, к.с.н., зам. директора СГИ по научной работе.

1. *Затесова О.М., Чернов В.А.* К вопросу о бытовом устройстве первых бальнеологических курортов на Дальнем Востоке (на примере Кульдурского курорта (1915–1927 годы)).

2. *Чэнь Ци, Брейтман А.С.* Элосы Цинцзе или «Особые чувства к России».

3. *Кулинич Н.А., Чернов В.А.* Сервировка: от сложного к простому.

4. *Соин Я.Я., Брейтман А.С.* Отечественный кинематограф рубежа XX–XXI веков и его влияние на культуру повседневности.

5. *Трофимович О.В., Щекина Е.Г.* Особенности организации сервисных услуг для жителей стран Северной Европы.

6. *Макеева А.В.*, 81С гр., *Чернов В. А.* Формирование имиджа гостиницы.

7. *Гагарина А.В., Чернов В.А.* Классификация театральных экскурсий.

8. *Чжан Ц., Щекина Е.Г.* Перспективы развития въездного туризма в Хабаровском крае.

9. *Чефонова Я.И., Чернов В.А.* Эволюция общественного питания в Хабаровске.

10. *Бокаринова Е.М., Ковынева Л.В.* Исследование потребительского спроса на услуги ногтевого сервиса.

11. *Теличева Е.Г., Чернов В.А.* К вопросу об устойчивом развитии туризма в хабаровском крае.

12. *Бондаренко А.С., Курбанова Л.М.* Сервисные услуги спортивно-оздоровительного центра «Мустанг».
13. *Гордеев Н.С., Ковынева Л.В.* Факторы конкурентоспособности гостиничного предприятия.
14. *Мочуляк Д.А., 81С гр., Ковынева Л.В.* Современные проблемы санаторно-курортной отрасли.
15. *Зеленская С.Ю., Спасский Е.Н.* Развитие социальной сферы как фактор совершенствования деятельности таможенных органов.
16. *Селина А.А., Соколова Т.Б.* Довузовская подготовка как непрерывное взаимодействие школа-образовательная организация высшего образования.
17. *Перминова Т.С., Стремилова О.В.* Современные методы профилактики стресса в деятельности социального работника.
18. *Савич Д.Е., Фещенко Н.В.* Социально-экономические показатели регионов Дальнего Востока России: основные проблемы и пути решения.
19. *Вафин М.О., Клеймёнов Е.А.* О стратегиях России по противодействию геополитике США в современном мире.
20. *Вехов С.Е., Пономарев С.В.* Современные приоритеты инвестиционно-инновационной стратегии Российской Федерации.
21. *Катин А.В.* Развитие инфраструктурного потенциала лесопромышленного комплекса хабаровского края.
22. *Ким А.М., Кондратова Е.П.* Финансовые результаты коммерческой организации: особенности учета и анализа в современных условиях.
23. *Ким Ы., Третьяк С.Н.* Подготовка транспортных проектов по объединению Корейского полуострова и их оценка (на примере Южной Кореи).
24. *Журавель Н.Н., Кобылицкий А.Н.* Посекционный учет материальных затрат при ремонте локомотивов в ООО «Локотех» как инструмент управления и планирования.
25. *Кузнецова М.О., Пономарев С.В.* Формирование оптимальной структуры портфеля ценных бумаг с использованием модели У. Шарпа.
26. *Немчанинова Т.Ю., Барчуков А.В.* Стратегическое управление строительным предприятием на аукционах по размещению заказа на подрядные работы.
27. *Трушников И. Г., Ковалева Т.В.* Анализ бизнес-модели организации по методике Остервальда-Пинье (на примере ООО «ВСТК-Сервис»).
28. *Шаронов Е.С., Тумали Л.Е.* Диагностика состояния современного рынка стоматологических услуг.
29. *Шестопалова Д.С., Зимин А.С.* Повышение эффективности организации контейнерных перевозок по международным транспортным коридорам.

30. *Руденко Г.Н., Надворная Н.Н.* Необходимость совершенствования научно-практического инструментария оценки трудовых ресурсов на железнодорожном транспорте.

31. *Ващенко Т.А., Надворная Н.Н.* Инновационная деятельность коммерческих банков.

32. *Бутылева Ю.П., Надворная Н.Н.* К вопросу об эффективности и конкурентоспособности стоматологических клиник

33. *Ващенко Т.А.* Внедрение и оценка эффективности инновационного банковского продукта.

Научная секция 5
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
В ОБЛАСТИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК»

17 апреля 2019 г. – 14.30, ауд. 3434

Председатель – *Криштон В.В.* – д.ф.-м.н., профессор кафедры «Физика и теоретическая механика».

Секретарь – *Кравченко О.В.* – к.ф.-м.н., доцент, зам. директора ЕНИ по научной работе.

1. *Ломакина Е.Н., Близнюк Е.Е.* О компактности интегрального оператора.

2. *Власов М.Ю., Целых Е.Д., Ахтямов М.Х.* Изменение функционально-метаболических характеристик спортсменов по пауэрлифтингу в период подготовки к соревнованиям, в условиях задымления воздуха г. Хабаровска.

3. *Демчук И.А., Катин В.Д., Луценко А.Н.* Теоретические основы анализа риска и повышения безопасности перевозки нефти и нефтепродуктов железнодорожным транспортом.

4. *Забарин М.А., Пономарчук Ю.В.* Анализ возможностей имитационного моделирования беспроводных сенсорных сетей в симуляторе COOJA.

5. *Илявин М.В., Катин В.Д.* Разработка технических устройств по обнаружению лесных пожаров.

6. *Курсанова Е.Ю., Целых Е.Д.* Экоградиентные характеристики пищевого статуса беременных женщин коренного и пришлого населения Хабаровского края.

7. *Манжула И.С., Кожевникова Т.В., Кондратьева Л.М.* Математические методы обработки данных для оценки изменения качества подземных вод в зоне речной фильтрации.

8. *Колосов А.В., Кадура Е.В.* Математическая модель составления повестки дня рабочих групп.

9. *Манжула И.С., Виноградова П.В., Ливашвили А.И.* Математическое моделирование эволюции концентрации наночастиц в наносuspension.

10. *Нестеренко А.О., Целых Е.Д.* Формирование элементного дисбаланса, сопровождающегося повышенной концентрацией тория и урана в биосубстратах подростков разных этнических групп, как фактора риска проживания на территории Хабаровского края.
11. *Погорелов С.А., Илларионова Л.В.* Численное моделирование распространения загрязнения в реках: учет химических реакций.
12. *Попова А.В., Гончарова П. С.* Гребенчатые спектры в волновой оптике.
13. *Проконив Н.Н., Сюй А.В.* Автоматизированная установка для определения электрооптических кристаллов класса 3М
14. *Проконив Н.Н., Пугачевский М.А.* Оптические характеристики аблированных наночастиц диоксида церия.
15. *Проконив Н.Н., Пугачевский М.А.* Высокотемпературное воздействие концентрированного лазерного пучка на оксидированную фазу титана.
16. *Савич Д.Е., Попова А.В.* Практическое применение четвертьволновых и полуволновых фазовых пластинок в современных оптических устройствах.
17. *Смольков М.С., Сухобок Ю.А.* Анализ современных технологий построения систем INDOOR-навигации.
18. *Ломакина Е.Н, Стаценко В.С.* Ограниченность интегрального оператора, действующего из пространств Лебега в пространства Лоренца.
19. *Тен А.С., Намм Р.В.* Решение вариационных неравенств механики с учетом трения.
20. *Турчевский Д.Н., Кадура Е.В.* Разработка виртуальных лабораторий на основе облачных вычислений.
21. *Сидельникова В.С., Удалова И.Б., Катин В.Д.* Конструкции новых эффективных циклонов для котельно-печного парка предприятий нефтепереработки и железнодорожного транспорта.
22. *Фалилеев Л.Е., Журавлев А.А., Катин В.Д.* Разработка новых устройств для приготовления, хранения и подготовки к сжиганию жидкого топлива.
23. *Фалилеев Л.Е., Целых Е.Д., Ахтямов М.Х.* Влияние алкогольной интоксикации на характеристики газотранспортной системы и индекс стресса у студентов.

19 апреля (пятница)

15.15–16.00 – Заключительное пленарное заседание Форума. Отчеты председателей научных секций. Церемония награждения победителей конкурсных мероприятий (конференц-зал, ауд. 3523).

СОДЕРЖАНИЕ

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ МОЛОДЕЖНОГО НАУЧНОГО ФОРУМА	3
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	6
ЗАСЕДАНИЕ СТУДЕНЧЕСКИХ СЕКЦИЙ	7
Секция 1 «Состояние и перспективы развития подвижного состава»	7
Секция 2 «ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ».....	8
Секция 3 «ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ И ЛОГИСТИКА»	9
Секция 4 «ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ»	10
Секция 5 «АВТОМАТИКА, ТЕЛЕМЕХАНИКА И СВЯЗЬ»	12
Секция 6 «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»...	13
Секция 7 «ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ФИНАНСЫ: СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ПОДХОДЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ»	15
Секция 8 «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ»	15
Секция 9 «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА».....	16
Секция 10 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА НА ТРАНСПОРТЕ И В ПРОМЫШЛЕННОСТИ».....	17
Секция 11 «СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ»	18
Секция 12 «РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»	19
Секция 13 «ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	20
Секция 14 «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СЕРВИСА И ТУРИЗМА»	21
ЗАСЕДАНИЕ НАУЧНЫХ СЕКЦИЙ (конкурс научных докладов).....	22
Научная секция 1 «Подвижной состав железных дорог, ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»	22
Подсекция 1. «Подвижной состав железных дорог – ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ».....	22
Подсекция 2 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА – ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»	23
Научная секция 2 «ЛОГИСТИКА, ИНФОКОММУНИКАЦИИ, УПРАВЛЕНИЕ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОЧНОГО ПРОЦЕССА».....	23

Научная секция 3 «ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ И ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ, ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»	25
Научная секция 4 «ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА В ОБЛАСТИ СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК»	27
Научная секция 5 «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК»	29

Подписано в печать 10.04.2019 г. Формат 60×84¹/₁₆. Гарнитура «Times New Roman».
Уч.-изд. л. 2,0. Усл. печ. л. 1,9. Зак. 75. Тираж 150 экз.

Отпечатано в Издательстве ДВГУПС.
680021, г. Хабаровск, ул. Серышева, 47.