

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

<i>Папойский Ю.О., Шаульский Б.Ф.</i> ВЫДАЮЩИЙСЯ УЧЕНЫЙ-ТРАНСПОРТНИК.....	
<i>Абдуллаев И.С.</i> ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ СТАНЦИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ УЗЛОВ.....	1
<i>Головнич А.К.</i> ТВОРЧЕСКОЕ НАСЛЕДИЕ АКАДЕМИКА В.Н. ОБРАЗЦОВА	1
<i>Власюк Т.А.</i> ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ И УЗЛОВ В ИССЛЕДОВАНИЯХ АКАДЕМИКА ОБРАЗЦОВА В.Н.	2

**СЕКЦИЯ 1. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ И
ТРАНСПОРТНЫХ УЗЛОВ. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВИДОВ ТРАНСПОРТА.....3**

<i>Алабина В. В.</i> ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ УЗЛОВОЙ ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	3
<i>Алаев М.М., Каширцева Т.И.</i> ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ СТАНЦИИ С КОНТРЕЙЛЕРНЫМ ТЕРМИНАЛОМ	3
<i>Бакалов М.В., Бузулуцков А.А., Задорожний В.М.</i> ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ СТАНЦИИ ПРИ ОТГРУЗКЕ ЭКСПОРТНЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ В НАПРАВЛЕНИИ ПОРТОВ.....	4
<i>Бакин А.А.</i> ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ ПРИГОРОДНО-ГОРОДСКИХ ПОЕЗДОВ НА ПРИГОРОДНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ С ВЫСОКОЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ДВИЖЕНИЯ	4
<i>Баранов Л.А., Сидоренко В.Г., Балакина Е.П., Логинова Л.Н., Сафронов А.И.</i> КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ПЛАНИРОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ ГОРОДСКИХ РЕЛЬСОВЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ.....	5
<i>Башмаков И.А., Трегубов П.Г., Афонин Д.А., Пестова Д.А.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ ПЕРЕВОЗОК И ПРОИЗВОДСТВА	6
<i>Безусов Д.С.</i> РАЗВИТИЕ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНО- ЛОГИСТИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ ПРИПОРТОВЫХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ НА ПРИНЦИПАХ НЕЧЕТКОГО АНАЛИТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ.....	7
<i>Бересток Н.О., Кобзев В.А.</i> О ФОРМИРОВАНИИ КУЛЬТУРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОАО «РЖД»	8
<i>Бересток Н.О., Овчинникова Е.А., Янев Ж.</i> ОЦЕНКА СТРАТЕГИИ ПО РАЗВИТИЮ МОСКОВСКОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО УЗЛА В РАМКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА КИЕВСКО-ГОРЬКОВСКОГО ДИАМЕТРА МЦД	8
<i>Борисов А.А., Егоров П.А., Каминская М.В., Янев Ж.</i> СООТНОШЕНИЕ ЛИНЕЙНЫХ РАЗМЕРОВ СКЛАДА В МЕТОДЕ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ ПЛОЩАДОК	9
<i>Вакуленко С.П., Журавлев Н.П., Панфилов А.В.</i> ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПЕРЕВОЗЧИКА, ВЕТВЕВЛАДЕЛЬЦА И КОНТРАГЕНТА НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ НОРМАТИВНОМ ПОЛЕ РОССИИ.....	10
<i>Голубев П.В., Телятинская М.Ю.</i> ОРГАНИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ МОСКОВСКИХ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОВ В ПЕРИОДЫ ОКОНЧАНИЯ И НАЧАЛА ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ.....	11
<i>Гордиенко А.А., Тимухина Е.Н.</i> О СОЗДАНИИ МЕТОДИКИ ОБОСНОВАНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ ЛЕНТ ПРИ КРЕПЛЕНИИ ГРУЗОВ В ВАГОНАХ.....	12

Демидова А.О., Сидраков А.А. КЛАССИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ОСТАНОВОЧНЫХ ПУНКТОВ ПРИГОРОДНО-ГОРОДСКОГО СООБЩЕНИЯ	131
Ерофеев А.А., Юйбянь Ван АНАЛИЗ ЭЛАСТИЧНОСТИ СПРОСА НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ	136
Ершов А.Д., Калинин К.А.,Роменский Д.Ю. ТЕХНОЛОГИЯ КОНСОЛИДИРОВАННОГО ВВОЗА ГРУЗОВ В МОСКОВСКУЮ АГЛОМЕРАЦИЮ	144
Задорожний В.М.,Муленко О.В., Забелин А.В. ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ СЕРВИСНЫХ УСЛУГ НА ВОКЗАЛЬНЫХ КОМПЛЕКСАХ И В ТРАНСПОРТНО-ПЕРЕСАДОЧНЫХ УЗЛАХ	155
Иванов-Толмачев И.А., Щербинина Е.В., Яникеев К.С. ПЕРСПЕКТИВЫ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИИ В УСЛОВИЯХ РАЗВИТИЯ ПАССАЖИРСКОГО ДВИЖЕНИЯ И ГРУЗОВЫХ ТРАНСПОРТНЫХ КОРИДОРОВ	161
Ильязуев С.П., Сидраков А.А. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ТУРИСТИЧЕСКИХ ПЕРЕВОЗОК	165
Козлов П.А., Вакуленко С.П. ПОСТРОЕНИЕ, РАСЧЕТ И ОПТИМИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ УЗЛОВ	169
Козлов П.А., Вакуленко С.П., Еврееннова Н.Ю. МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЕКТОВ РАЗВИТИЯ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	174
Курганова Н.В. ПАРАМЕТРЫ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ ЛИНИЙ КАК ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРИ ВЫБОРЕ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА	182
Колмыков В.С., Широков А.В. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ УЗЛОВ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ИХ КОНФИГУРАЦИИ	192
Калинин К.А. ОРГАНИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ “НОЧНЫХ” ПАССАЖИРСКИХ ПОЕЗДОВ НА ЛИНИЯХ ВСЖМ	196
Лысов Г.М., Лысова О.В., Чернышев К.А. АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ СИСТЕМ ОРГАНИЗАЦИИ СЛУЖЕБНЫХ ПЕРЕГОВОРОВ НА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ РОССИИ, КАНАДЫ, США	205
Овчинникова Е.А., Пазойский Ю.О., Кизим Е.В., Кизим О.В. СТАТУСНАЯ МОДЕЛЬ КАК СРЕДСТВО КОНТРОЛЯ СКЛАДСКИХ ОПЕРАЦИЙ	208
Попова Н.В. РАЗВИТИЕ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА ГЕРМАНИИ НА ПРИМЕРЕ БРЕМЕНСКОГО ТРАНСПОРТНОГО УЗЛА	218
Пазойский Ю.О., Савельев М.Ю.,Куртикова Э.Р. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕШЕНИЙ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ МЕТОДИКИ КЛАССИФИКАЦИИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ	230
Прошутинский Е.П., Иванов-Толмачев И.А. ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ КОНЕЧНЫХ СТАНЦИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИГОРОДНО-ГОРОДСКОГО ДВИЖЕНИЯ	235
Сатторов С.Б., Котенко А.Г. КРИТЕРИИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПОРНЫХ СТАНЦИЙ ДЛЯ РАБОТЫ С ПОЕЗДАМИ, ПЕРЕВОЗЯЩИМИ МЕСТНЫЕ ГРУЗЫ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН	238
Сычев Е.И. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ СОРТИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ МАЛОЙ МОЩНОСТИ	245
Савельев М.Ю., Сидраков А.А., Середов Е.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ САПР ДЛЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПОСТРОЕНИЯ СУТОЧНОГО ПЛАН-ГРАФИКА РАБОТЫ СТАНЦИИ	250

Токтамысова А.Б., Аутов Е.К. ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА СРОКИ ДОСТАВКИ ЭКСПОРТНЫХ И ИМПОРТНЫХ ГРУЗОВ, ПРОПУСКАЕМЫХ ЧЕРЕЗ ПОГРАНИЧНЫЕ СТАНЦИИ ДОСТЫК И АЛТЫНКОЛЬ 255

Трещев В.Д., Чернышев К.А. АДАПТАЦИЯ ПАССАЖИРСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПАССАЖИРСКИХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ В СОВРЕМЕННОЙ СИТУАЦИИ ОБРАЩЕНИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ПЕЗДОВ ДАЛЬНЕГО СЛЕДОВАНИЯ..... 264

Шорохова Л.С., Тимкова А.Ю., Ефимов Р.А. ТУРИЗМ КАК ДРАЙВЕР РАЗВИТИЯ МУЛЬТИМОДАЛЬНОСТИ ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗОК 271

Шеремет Н.М. ТРАНСПОРТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ НАУКА В СТРУКТУРЕ ТРАНСПОРТНОЙ НАУКИ 280

Шмулевич М.И. ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ УЗЛОВ 286

Юрданова П.Е., Карасёв С.В. ОРГАНИЗАЦИЯ СВЯЗИ Г.НОВОСИБИРСКА С АЭРОПОРТОМ В ФОРМАТЕ «ЛЕГКОГО АЭРОЭКСПРЕССА» НА ОСНОВЕ АВТОНОМНЫХ РЕЛЬСОВЫХ АВТОБУСОВ..... 298

СЕКЦИЯ 2. ПРОБЛЕМЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ В ГРУЗОВЫХ И ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗКАХ НА ТРАНСПОРТЕ 309

Батурин А.П., Осипов А.П. ПРОБЛЕМЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ АВТОБЛОКИРОВКИ С ПОДВИЖНЫМИ БЛОК-УЧАСТКАМИ В ЧАСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТАНЦИОННЫХ И МЕЖПЕЗДНЫХ ИНТЕРВАЛОВ..... 310

Бородина Е.В., Дятчин П.А., Марчук Р.С. РАСЧЕТ ПАРАМЕТРОВ РАБОТЫ СТАНЦИИ ОРЕХОВО-ЗУЕВО ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ ТРАНЗИТНЫХ ПЕЗДОВ НА СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА «ОПТИМАЛЬНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ СОРТИРОВОЧНОЙ СТАНЦИИ» 316

Быков В.С. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАБОТКИ ПОЧТОВЫХ И БАГАЖНЫХ ВАГОНОВ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В СОСТАВЫ ПАССАЖИРСКИХ ПЕЗДОВ И ОТДЕЛЬНЫХ ПОЧТОВО-БАГАЖНЫХ ПЕЗДОВ, В ЕДИНОМ ИНФОРМАЦИОННОМ ПОЛЕ НА ПАССАЖИРСКОЙ СТАНЦИИ 329

Валькова А.А. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ПАССАЖИРОВ НА ОБЪЕКТАХ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА 332

Вдовин А.Н., Шапкин И.Н. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ 2.0.:ЦЕЛИ, ТРЕБОВАНИЯ, ПЕРСПЕКТИВЫ 341

Ерофеев А.А. ПЕРИОДЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ПЕЗДНОЙ РАБОТЫ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕВОЗОЧНЫМ ПРОЦЕССОМ..... 353

Ефимов Р.А. ОПТИМИЗАЦИЯ ВРЕМЕНИ ПЕРЕСАДКИ ПАССАЖИРОВ В УСЛОВИЯХ МЕГАПОЛИСА..... 364

Камалетдинов Ш.Ш. К ВОПРОСУ О РАЗРАБОТКЕ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА В ГРУЗОВЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ РАБОТАХ 373

Коваленко Н.И., Коваленко Н.А. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПУТЕВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРЕВОЗОЧНОГО ПРОЦЕССА..... 382

Минаков П.А., Шмаль В.Н. ИССЛЕДОВАНИЕ ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК СИСТЕМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПЕЗДОПОТОКА В ПАРКЕ СОРТИРОВОЧНОЙ СТАНЦИИ В УСЛОВИЯХ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ «ОКОН» НА ПРИЛЕГАЮЩИХ УЧАСТКАХ..... 389

Николаев К.Ю. НАДЕЖНОСТЬ РАБОТЫ ТРАМВАЙНО-ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ЛИНИИ В ПАССАЖИРСКОЙ БИМОДАЛЬНОЙ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЕ.....	396
--	-----

Панюкова Н.А., Ступенькова И.А., Ефимов Р.А. СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПЕРЕВОЗОК В УСЛОВИЯХ СНЕЖНЫХ ЗАНОСОВ В АРКТИЧЕСКИХ И СЕВЕРНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ.....	408
---	-----

Серёгин И.В. ВАРИАНТ РАЗВИТИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОДВИЖЕНИЯ ПЕЕЗДОВ НА СЕТИ ОАО «РЖД».....	418
--	-----

Сысоев Н.Ю. К ВОПРОСУ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ И УСТРОЙСТВ В ПРОМЫШЛЕННО-ТРАНСПОРТНЫХ УЗЛАХ (НА ПРИМЕРЕ ЛИПЕЦКОГО И МАГНИТОГОРСКОГО ПРОМЫШЛЕННЫХ УЗЛОВ).....	422
---	-----

Тимова А.Ю. МЕТОДЫ АНАЛИЗА ПРОЦЕССОВ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА И ПУТИ ПРИ НАЛИЧИИ ДЕФЕКТОВ КОЛЕСНЫХ ПАР.....	432
---	-----

Шмулевич М.И. СЖИЖЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ГАЗ И ТРАНСПОРТНАЯ СТРУКТУРА АРКТИКИ.....	440
--	-----

СЕКЦИЯ 3. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ..... 449

Багинова В.В., Фёдоров Л.С. ЛОГИСТИКА КАК МЕХАНИЗМ ОПТИМИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ.....	450
---	-----

Вакуленко С.П., Пазойский Ю.О., Куренков П.В. ПОЛИМОДАЛЬНАЯ ЛОГИСТИКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА.....	457
---	-----

Гусаков Д.М., Лахметкина Н.Ю. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФЛЕКСИТАНКА КАК ПЕРСПЕКТИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	468
--	-----

Давыдова Е.А., Лахметкина Н.Ю. МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ТКО.....	476
---	-----

Изымников Д.В. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ ЧЕРЕЗ РАЗВИТИЕ СИНХРОНОМОДАЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК.....	479
---	-----

Куртикова А.Р., Лахметкина Н.Ю. «УМНЫЕ» КОНТЕЙНЕРЫ.....	484
--	-----

Кузьмин Д.В., Багинова В.В. ДИСКРЕТНО-СОБЫТИЙНАЯ ИМИТАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ РАБОТЫ ПЕРЕКРЕСТКА.....	487
---	-----

Маколова Л.В. К ВОПРОСУ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПОВ ЭКОЛОГО-ОРИЕНТИРОВОЧНОГО РАЗВИТИЯ.....	498
---	-----

Мацнев Ф.А. ПРЕИМУЩЕСТВО ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРЕЙЛЕРНЫХ ПЕРЕВОЗОК НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЛОГИСТИЧЕСКИХ УСЛУГ.....	505
--	-----

Москвичев О.В., Васильев Д.В. ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ УСТАНОВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К ОРГАНИЗАЦИИ МАРШРУТНЫХ КОНТЕЙНЕРНЫХ ПЕРЕВОЗОК.....	509
--	-----

Мурсикаев М.М. ИССЛЕДОВАНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ МУЛЬТИМОДАЛЬНЫХ ТРАНСПОРТИРОВОК В МЕЖДУНАРОДНОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ КОНТЕЙНЕРОВ.....	521
---	-----

Мухина И.И. ВЫБОР ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПОСРЕДНИКОВ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА.....	528
---	-----

Мусатов Д.В., Ушаков Д.В. КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА ПРИ ПЕРЕВОЗКАХ РЫБОПРОДУКЦИИ С ДАЛЬНОГО ВОСТОКА.....	535
---	-----

<i>Михайловская В.Д.</i> ОСОБЕННОСТИ ТРАНСПОРТИРОВКИ ЛОПАСТЕЙ ДЛЯ ВЕРТРОГЕНЕРАТОРОВ.....	541
<i>Нгуен М.Т.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВЬЕТНАМА.....	549
<i>Осинцев Н.А.</i> НОВАЯ ИНТЕГРИРОВАННАЯ DEMATEL-ANP-VIKOR МОДЕЛЬ ВЫБОРА ИНСТРУМЕНТОВ ЗЕЛЁНОЙ ЛОГИСТИКИ.....	554
<i>Поступинская А.В.</i> ВЛИЯНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ПРОПУСКНУЮ СПОСОБНОСТЬ.....	569
<i>Рахмангулов А.Н., Мишкuroв П.Н., Александрин Д.В.</i> ИМИТАЦИОННЫЕ МОДЕЛИ В ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКАХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СТАНЦИЙ.....	574
<i>Смирнова А.В.</i> ФОРМИРОВАНИЕ СКЛАДСКОЙ СИСТЕМЫ КАК ЭЛЕМЕНТА ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА	583
<i>Сыsoева Е.А.</i> КОНТРОЛЛИНГ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В УСЛОВИЯХ РИСКА И НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ.....	590
<i>Ушаков Д.В., Мусатов Д.В., Кубарева О.А.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В УСЛОВИЯХ РОССИЙСКОЙ АРКТИКИ.....	598
<i>Филимонова П.В., Щелкунова И.В.</i> ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ И ПРОБЛЕМЫ ТРАНЗИТНЫХ КОНТЕЙНЕРНЫХ ПЕРЕВОЗОК ПО СЕТИ РЖД.....	605
<i>Черноsoсова Н.В.</i> ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ ПО РОССИИ РАЗЛИЧНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ	611
СЕКЦИЯ 4. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОЙ КОНКУРЕНТНОЙ СРЕДЫ.....	616
<i>Борейко А.Е., Лукина С.В.</i> ОСОБЕННОСТИ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОЦЕССОВ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ КОРИДОРОВ И ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВЫХ СЕРВИСОВ.....	617
<i>Дмитриева Е.И., Грубин И.В.</i> СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОРГАНИЗАЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО И ТРЕТЬЕГО КУРСОВ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ» ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В РАМКАХ ДИСТАНЦИОННОГО КУРСА	623
<i>Королева Е.А., Деняк О.А., Лаврентьева Е.А., Черепанов И.В.</i> О НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА «СПЕЦИАЛИСТ ПО УПРАВЛЕНИЮ ГРУЗОВЫМИ ПЕРЕВОЗКАМИ НА ВОДНОМ ТРАНСПОРТЕ»	629
<i>Некрасов А.Г., Сеницына А.С.</i> ПРОАКТИВНЫЙ МОНИТОРИНГ ПРОЦЕССОВ ИНТЕРОПЕРАБЕЛЬНОСТИ И ОРГАНИЗАЦИОННОЙ УСТОЙЧИВОСТИ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА	637
<i>Романова А.Т.</i> ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ.....	648
<i>Пономарева В.И.</i> СТАЖИРОВКА И ПРАКТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ WIN-WIN ПАРТНЕРСТВА ПРИ ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ВЫПУСКНИКА В КОМПАНИЮ	663