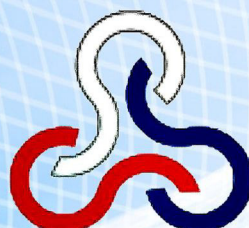


**Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
“Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ)”**



**Всероссийский
Фестиваль
науки**

ПРОГРАММА

**Международной
научно-практической конференции**

**“АРХИТЕКТУРА,
СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ”
(к 85-летию ФГБОУ ВПО “СибАДИ”)**

2 - 3 декабря 2015 года

Омск ● 2015

ОГЛАВЛЕНИЕ

Организационный комитет конференции	5
Регламент работы Международной научно-практической конференции «Архитектура, строительство, транспорт» (к 85-летию ФГБОУ ВПО «СибАДИ»)	6
Пленарное заседание	8
Секция №1. Инновационное развитие дорожно-строительного комплекса: фундаментальные и прикладные исследования	9
Секция №2. Инновации в теории и практике мосто- и тоннелестроения	14
Секция №3. Архитектура, градостроительство и городское хозяйство. Строительные конструкции, здания и сооружения, строительные материалы	15
Секция №4. Строительное материаловедение	22
Секция №5. Экспертиза и управление недвижимостью	26
Секция №6. Теория, проектирование, эффективность эксплуатации нефтегазовой и строительной техники	27
Секция №7. Гидропривод и системы управления нефтегазовой и строительной техники	30
Секция №8. Совершенствование технологий и конструкций транспортно-технологических машин	34
Секция №9. Повышение эффективности эксплуатации автомобильного транспорта	36
Секция №10. Совершенствование двигателей и электрооборудования автомобилей	40
Секция №11. Развитие теории и практики грузовых автомобильных перевозок, транспортной логистики	43
Секция №12. Стратегическое управление логистикой предприятий	45
Секция №13. Информационные технологии в науке, производстве и образовании	46
Секция №14. Промышленная, пожарная безопасность и охрана труда	48
Секция №15. Инновационные решения актуальных экологических проблем Сибири	49
Секция №16. Модернизационные изменения в российской экономике и развитие ее конкурентных преимуществ	52

Секция №17. Финансово-экономические аспекты инновационного развития транспортного комплекса.....	53
Секция №18. Управление проектами в предпринимательстве.....	55
Секция №19. Совершенствование системы управления качеством.....	57
Секция №20. Социально-философские проблемы современного общества.....	58
Секция №21. Отечественная история и политология.....	59
Секция №22. Психолого-педагогические аспекты в системе непрерывного образования.....	60
Секция №23. Инженерная геометрия: методика преподавания и инженерное приложение.....	62
Секция №24. Математическое моделирование, методика преподавания математики и естественно-научных дисциплин в вузах.....	64
Секция №25. Актуальные вопросы теории и практики языка. Современные технологии в преподавании иностранного языка.....	65

Уважаемые участники Международной научно-практической конференции «Архитектура, строительство, транспорт»!



От имени Министерства образования Омской области позвольте поприветствовать вас и пожелать плодотворной работы.

Министерство образования Омской области высоко ценит вклад федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ)» в формирование научно-образовательного потенциала Омской области в течение 85 лет.

В нашем обществе уже сложилось понимание того, что дальнейшее развитие региона невозможно без инновационной экономики, базирующейся на высоком уровне науки и образования.

ФГБОУ ВПО «СибАДИ», как интегратор научных исследований для архитектурно-строительного и дорожно-транспортного комплексов, обеспечивает научное сопровождение технологических процессов предприятий реального сектора экономики и способствует слиянию науки и производства.

Уверен, что конференция станет площадкой, где ученые, в том числе и иностранные, продемонстрируют свои достижения широкому кругу общественности.

Желаю всем участникам конструктивного диалога, деловых контактов и высоких научных достижений!

Министр образования
Омской области

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. N. Kanunnikov'.

С. Н. Канунников

Организационный комитет:

Кирничный В. Ю., д-р экон. наук, профессор, ректор – председатель;
Бирюков В. В., д-р экон. наук, профессор, проректор по НИР – зам. председателя.

Члены организационного комитета:

Мочалин С. М., д-р техн. наук, профессор, и.о. декана факультета «Экономика и управление»;
Стихановская Л. М., канд. техн. наук, доцент, и.о. декана факультета «Информационные системы в управлении»;
Щербаков В. С., д-р техн. наук, профессор, и.о. декана факультета «Нефтегазовая и строительная техника»;
Князев И. М., канд. техн. наук, доцент, и.о. декана факультета «Автомобильный транспорт»;
Чулкова И. Л., д-р техн. наук, профессор, и.о. директора Инженерно-строительного института;
Перфильев М. С., канд. техн. наук, доцент, и.о. декана факультета «Автомобильные дороги и мосты»;
Сухарев Р. Ю., канд. техн. наук, доцент, председатель совета молодых ученых;
Соловьев А. А., ученый секретарь Сибирского отделения Академии военных наук, канд. физ.-мат. наук, профессор;
Куденцова Е. В., директор библиотеки;
Трай А. С., начальник вычислительного центра;
Срулевич Н. Г., начальник отдела по связям с общественностью;
Охтеня О. С., начальник управления по работе с молодежью;
Пономаренко Ю. Е., д-р техн. наук, профессор, советник ректора;
Орлов П. В., канд. техн. наук, помощник проректора по НИР;
Ищак Е. Р., начальник патентно-информационного отдела.

Контактные телефоны:

(3812) 65-07-55 (факс)

Бирюков Виталий Васильевич,
д-р экон. наук, профессор,
проректор по научно-исследовательской работе

(3812) 65-23-45

Ищак Екатерина Романовна,
ответственный секретарь конференции, начальник патентно-информационного отдела

E-mail: conf.sibadi@mail.ru

**Регламент работы Международной научно-практической конференции
«Архитектура, строительство, транспорт»
(к 85-летию ФГБОУ ВПО «СибАДИ»)**

Наименование мероприятия	Дата и место проведения		
	2.12.2015	3.12.2015	Примечание
Регистрация участников конференции	9:30 - 10:00, фойе актового зала СибАДИ	-	-
Пленарное заседание	10:00 - 12:00, актовый зал СибАДИ	-	-
Заседание секции №1. Инновационное развитие дорожно-строительного комплекса: фундаментальные и прикладные исследования	-	13:45 - 16:55, ауд. 3.124	-
Заседание секции №2. Инновации в теории и практике мосто- и тоннелестроения	13:45 - 16:55, ауд. 3.311	-	-
Заседание секции №3. Архитектура, градостроительство и городское хозяйство. Строительные конструкции, здания и сооружения, строительные материалы	-	11:00 - 13:00, читальный зал, корпус №4	-
Заседание секции №4. Строительное материаловедение	-	10:00 - 13:10, ауд. 3.106	-
Заседание секции №5. Экспертиза и управление недвижимостью	10:00 - 11:30, ауд. 4.228	-	-
Заседание секции №6. Теория, проектирование, эффективность эксплуатации нефтегазовой и строительной техники	-	13:45 - 16:55, ауд. 2.462	-
Заседание секции №7. Гидропривод и системы управления нефтегазовой и строительной техники	-	-	<u>30 ноября</u> 10:00 - 15:15, ауд. 2.373
Заседание секции №8. Совершенствование технологий и конструкций транспортно-технологических машин	13:45 - 16:55, ауд. 2.266	-	-
Заседание секции №9. Повышение эффективности эксплуатации автомобильного транспорта	-	15:25 - 18:35, ауд. 2.160	-
Заседание секции №10. Совершенствование двигателей и электрооборудования автомобилей	-	13:45 - 16:55, ауд. 2.263	-
Заседание секции №11. Развитие теории и практики грузовых автомобильных перевозок, транспортной логистики	-	-	<u>30 ноября</u> 15:25 - 16:55, ауд. 3.3507; 17:05 - 18:35, ауд. 3.502
Заседание секции №12. Стратегическое управление логистикой предприятий	13:45 - 16:55, ауд. 1.405	-	-

**Регламент работы Международной научно-практической конференции
«Архитектура, строительство, транспорт»
(к юбилею ФГБОУ ВПО «СибАДИ»)**

Наименование мероприятия	Дата и место проведения		
	2.12.2015	3.12.2015	Примечание
Заседание секции №13. Информационные технологии в науке, производстве и образовании	-	11:40 - 13:10, ауд. 3.503	-
Заседание секции №14. Промышленная, пожарная безопасность и охрана труда	11:40 - 15:15, ауд. 3.124	-	-
Заседание секции №15. Инновационные решения актуальных экологических проблем Сибири	13:45 - 16:55, ауд. 1.311	-	-
Заседание секции №16. Модернизационные изменения в российской экономике и развитие ее конкурентных преимуществ	10:00 - 11:30, ауд. 1.14	-	-
Заседание секции №17. Финансово-экономические аспекты инновационного развития транспортного комплекса	-	15:25 - 18:35, ауд. 3.219	-
Заседание секции №18. Управление проектами в предпринимательстве	-	11:40 - 13:10, ауд. П.3124	-
Заседание секции №19. Совершенствование системы управления качеством	-	-	<u>30 ноября</u> 13:45 - 15:15, ауд. 3.219
Заседание секции №20. Социально-философские проблемы современного общества	-	10:00 - 11:30, ауд. 1.115	-
Заседание секции №21. Отечественная история и политология	-	11:40 - 13:10, ауд. 3.206 13:45 - 15:25, ауд. 3.201	-
Заседание секции №22. Психолого-педагогические аспекты в системе непрерывного образования	13:45 - 15:15, ауд. 2.259	-	-
Заседание секции №23. Инженерная геометрия: методика преподавания и инженерное приложение	-	13:45 - 15:15, ауд. 1.2106	-
Заседание секции №24. Математическое моделирование, методика преподавания математики и естественно-научных дисциплин в вузах	-	15:25 - 18:35, ауд. 3.212	-
Заседание секции №25. Актуальные вопросы теории и практики языка. Современные технологии в преподавании иностранного языка	-	10:00 - 13:10, ауд. 1.219	-

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатель	Кирничный В. Ю., ректор ФГБОУ ВПО «СибАДИ», д-р экон. наук, профессор
Сопредседатель	Бирюков В. В., проректор по НИР ФГБОУ ВПО «СибАДИ», д-р экон. наук, профессор
Секретарь	Ишак Е. Р., начальник патентно-информационного отдела ФГБОУ ВПО «СибАДИ»

2 декабря 2015 г., 10:00 - 12:00, актовЫЙ зал

1. Открытие конференции. Приветственное слово.

Кирничный Владимир Юрьевич, д-р экон. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Национальные приоритеты России в Арктике.

Белов Виктор Иванович, канд. экон. наук, министр промышленности, транспорта и инновационных технологий Омской области;

Соловьёв Анатолий Алексеевич, ученый секретарь Сибирского отделения Академии военных наук, канд. физ.-мат. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Инновации Иркутского национального исследовательского технического университета в области дорожного строительства.

Захаренко Анатолий Владимирович, д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВО «ИРНИТУ», г. Иркутск.

4. Совершенствование и применение наследственных теорий к расчёту дорожных конструкций.

Александров Анатолий Сергеевич, канд. техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Развитие методологии обоснования энергоэффективных параметров одноковшовых экскаваторов при разработке грунта.

Савинкин Виталий Владимирович, канд. техн. наук, зав. кафедрой Северо-Казахстанского государственного университета им. М. Козыбаева, Республика Казахстан, г. Петропавловск.

5. Совершенствование рулевого управления автогрейдера с шарнирно-сочлененной рамой.

Портнова Александра Андреевна, преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №1

**ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ
ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА:
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Председатель Матвеев С. А., д-р техн. наук, профессор
Секретарь Шнайдер В. А., ст. преподаватель кафедры
«Проектирование дорог»

3 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 3.124

1. Зарубежный опыт реализации проектов транспортной инфраструктуры с использованием механизмов государственно-частного партнерства.

Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО СибАДИ;
Сизов М. Е., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Организация подготовки тендерной документации при строительстве объектов транспортной инфраструктуры.

Коденцева Ю. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО СибАДИ;
Шабалина Е. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Анализ показателей эффективности инвестиционных проектов по развитию транспортных инфраструктур.

Рыбина А. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Организация систем управления качеством дорожных работ в АО «Тоден».

Насоновская В. И., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Функционально-стоимостной анализ технологии устройства покрытия из щебеночно-мастичного асфальтобетона при строительстве обхода г. Фатеж автомобильной дороги М-2 «Крым».

Цырульникова А. Б., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО СибАДИ;
Дитман Е. О., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Обоснование потребности ресурсов для строительства надземного пешеходного перехода в г. Тюмень в районе пересечения ул. Мельникайте и ул. Ставропольская.

Цырульникова А. Б., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО СибАДИ;
Мурначева Т. А., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. *Обоснование конструктивно-технологических решений по выбору конструкций дорожных одежд при реконструкции ул. Мира в г. Новый Уренгой.*

Чертеу М. В., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *Организация системы управления качеством дорожных работ в ОАО «СУ-920» при выполнении годовой производственной программы.*

Живетьева К. П., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *Обоснование конструктивных решений на строительство участка автомобильной дороги «Надым – Советский, участок Надым – граница ЯНАО», км 17-28.*

Иванов И. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *Напряженно-деформированное состояние гофрированной водопропускной трубы при минимальной засыпке в теле земляного полотна.*

Сиротюк В. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Рахмангулова А. Н., Рахмангулова Э. Н., студентки ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. *Проектирование дорожных одежд под сверхнормативные нагрузки.*

Малофеев А. Г., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Франк К. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. *Несущая способность нежестких дорожных одежд.*

Малофеев А. Г., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Антонюк В. С., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. *Влияние процесса аквапланирования на безопасность движения.*

Ивахненко В. С., Старостин А. А., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. *Влияние праворульных машин на безопасность движения.*

Калушин М. Д., Марков А. С., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. *Применение биоматов для снижения процессов водной эрозии на откосах земляного полотна.*

Гогунев Р. И., Маглан А. В., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. *Влияние инфильтрационных процессов на местную устойчивость откосов земляного полотна автомобильных дорог.*

Шнайдер В. А., аспирантка, ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Безухов Д. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. *Создание геоинформационных систем «Автомобильные дороги» г. Омска и Омской области.*

Юмашев В. В., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. Нормативные прочностные характеристики геосинтетических материалов для противозэрозионной устойчивости откосов земляного полотна.

Сиротюк В. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Шнайдер В. А., аспирант, ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. Обоснование размеров геометрических элементов транспортных развязок.

Морозова Л. С., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Барыкин В. В., Мамайкин А. А., Пальчуковский К. Ю., Хруль А. Н.,
студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. Обоснование требуемой прочности дорожных одежд на съездах транспортных развязок.

Морозова Л. С., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Пальчуковский К. Ю., Хруль А. Н., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. Возможность применения критерия Писаренко – Лебедева при расчете касательных напряжений.

Александров А. А., канд. техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Калинин А. Л., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. Динамические процессы в дорожных конструкциях автомагистралей.

Смирнов А. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Андреева Е. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Игнатов В. Ф., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

23. Совершенствование методов экспресс-оценки качества уплотнения грунтов земляного полотна при строительстве автомобильных дорог.

Александрова Н. П., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Семенова Т. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Стригун К. Ю., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

24. Перспективы применения эмпирических условий пластичности грунтов и определение их параметров при трехосных испытаниях грунтов.

Александров А. А., канд. техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Чусов В. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

25. О применимости модели Тимошенко – Рейснера к расчёту дорожной одежды.

Мартынов Е. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

26. Расчет армированного основания дорожной одежды.

Матвеев С. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Литвинов Н. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

27. *Расчёт балки на переменном по длине упругом основании.*
Власенко О. Л., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Мартынов Е. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
28. *Применение дорожного грунтобетона на строительстве федеральной трассы «Чита – Хабаровск».*
Голубева Е. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
29. *Решение проблем регулирования стока реки Иртыш на территории Омской области за счет строительства гидроузла.*
Горьковенко В. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Голубева Е. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
30. *Инновационные химические добавки для обработки железобетонных свай, применяемых в засоленных грунтах.*
Лесной Б. В., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Карамышев И. М., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
31. *О проблемах трещинообразования в основаниях дорожных одежд из укрепленных грунтов.*
Карамышев И. М., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
32. *Расчет допусков на геодезические разбивочные работы с учетом точности технологических процессов при изысканиях и строительстве автомобильных дорог.*
Столбов Ю. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Столбова С. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Пронина Л. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Старовойтов И. Е., аспирант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.
33. *О регламентации точности высотного положения оснований и покрытий взлетно-посадочных полос аэродромов в нормативных документах.*
Столбов Ю. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Столбова С. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Зотов Р. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Побережный А. А., канд. техн. наук ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск.
34. *Особенности организации работы мобильных машинно-дорожных комплексов при строительстве дорог в условиях криолитозоны.*
Тытарь И. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Боброва Т. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Дубенков А. А., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

35. *Анализ статистических методов прогнозирования устойчивости проектных решений в дорожном строительстве.*

Покалюхина Е.А., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Боброва Т. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Исакова А. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

36. *Анализ условий возникновения воронки размыва в конце водоотвода.*

Троян Т. П., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ласунов А. П., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

37. *Повышение качества битума путем введения добавок отечественного производства.*

Чистяков Ю. П., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

38. *Распределение перемещений в упругом слое.*

Белокопытов А. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Матвеев С. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

39. *Организация зимнего содержания городской улично-дорожной сети с учетом уровня загрузки и нестандартных дорожных ситуаций.*

Слепцов И. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

40. *Оценка сметного расчета (созданного архитектором, проектировщиком) и определение возможных финансовых сбережений при строительстве дорог.*

Assesing bill of quantities (created by architect/designer) and determination potential financial savings on road buildings.

Вс. Jan Radl, Master student, Czech technical university in Prague.

41. *Перспективные конструкции машин для укрепления откосов выемок и насыпей.*

Бабков М. В., аспирант ФГБОУ ВО «ИРНИТУ», г. Иркутск;
Захаренко А. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВО «ИРНИТУ»,
г. Иркутск.

42. *Развитие технологии смещения полос наката для сохранения дорог.*

Ануфриева Т. А., инженер ФГБОУ ВПО «ТюмГАСУ», г. Тюмень;
Елькин Б. П., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ТюмГАСУ»,
г. Тюмень.

43. *Оптимизация использования ресурсов в дорожном строительстве.*

Царенкова И. М., канд. экон. наук, доцент БелГУТ, Республика Беларусь,
г. Гомель;
Масловская И. А., студентка БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель;
Доля А. И., студент БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель.

44. *Использование полимерных сеток для дорожного и аэродромного строительства в арктических районах.*

Трофимов В. И., канд. техн. наук, доцент ТвГТУ, г. Тверь;

Пупенин К. И., Михайлов А. И., магистранты ТвГТУ, г. Тверь.

45. *Совершенствование технологии строительства автомобильных дорог в арктических зонах.*

Трофимов В. И., канд. техн. наук, доцент ТвГТУ, г. Тверь;

Пупенин К. И., магистрант ТвГТУ, г. Тверь.

46. *О перспективе применения технологии whitetopping при капитальном ремонте автомобильных дорог Республики Беларусь.*

Александров Д. Ю., ассистент БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель;

Бураков В. П., студент БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель.

47. *Исследование температурного режима укладки асфальтобетонной смеси.*

Новрузов В. С., аспирант СФУ, г. Красноярск;

Османов Э. О., аспирант СФУ, г. Красноярск.

48. *Имитационное моделирование гидроцилиндра угла атаки асфальтоукладчика.*

Поляков Т. Н., Громов П. Н., аспиранты СФУ, г. Красноярск.

СЕКЦИЯ №2

ИННОВАЦИИ В ТЕОРИИ И ПРАКТИКЕ МОСТО- И ТОННЕЛЕСТРОЕНИЯ

Председатель Русанов В. Е., канд. техн. наук, доцент,
зав. кафедрой «Мосты и тоннели»

Секретарь Майструк И. В., инженер кафедры
«Мосты и тоннели»

2 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 3.311

1. *Совершенствование дощато-гвоздевых пролётных строений мостов.*

Уткин В. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Кобзев П. Н., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. *Новые конструкции железобетонных арочных мостов.*

Ефимов П. П., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Систематизация результатов работы на раскопках Воскресенского собора в г. Омске.

Платунин И. О., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Протасова Д. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Минеева З. В., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Перцептивная перспектива в изображении архитектурных пространств.
Лобзова Д. С., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Цвет в городском интерьере.
Аушина Е. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Образ города в работах омских художников.
Глядеева Я. С., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Единицы пешеходного ритма проспекта Карла Маркса г. Омска.
Нохрина Д. П., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Шипилина Е. В., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Архитектурные цвета в колористике г. Омска.
Милютин Е. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Шипилина Е. В., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. К вопросу расчета усиления изгибаемых элементов подведением дополнительных упругих опор в пролете.
Фалетенок А. В., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Исследование совместной работы элементов бескаркасной цилиндрической оболочки при различных сечениях опорных балок.
Ковтун А. С., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Макеев С. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Разработка видеоконтента к курсовой работе по расчету и конструированию стальной балочной клетки многоэтажного производственного здания.

Макеев С. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Цвяк М. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Уточнение геометрических характеристик сечений арочных заготовок из профилированных листов.

Тютнева В. Г., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Паламарчук А. О., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. Усиление металлических конструкций фиброармированными пластиками.

Екимов А. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Краснощеков Ю. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. Обоснование расчетных схем системы «сооружение – основание».

Краснощеков Ю. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Капитанова А. М., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. К вопросу об энергоэффективности и энергосбережении возводимых зданий и сооружений.

Демидова А. Г., Грехнева Е. А., студентки ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Воловник Н. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Особенности развития «зеленого» строительства и его сертификации в России.

Грехнева Е. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. Возведение безригельных каркасов жилых и общественных зданий по прогрессивной технологии КУБ 3V.

Андрюшенков А. Ф., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Воловник Н. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Демидова А. Г., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. Методика проектирования надежности транспортно-технологического процесса в строительстве.

Демиденко О. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. Оценка эффективности различных методов усиления железобетонных колонн.

Мосин М. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ивасюк И. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Тишков Е. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Болингер Ю. Ю., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. Постановка задач расчета несущей способности стальных конструкций с учетом влияния дефектов и повреждений.

Хамзина К. Т., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. Уточненная математическая модель сборных профилированных несущих цилиндрических оболочек.

Красотина Л. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Сук Г. И., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. *Некоторые аспекты правового регулирования архитектурной деятельности в России.*

Никульченкова Е. В., канд. юрид. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. *Атмосферная коррозия арматуры в железобетонных конструкциях.*

Казаков В. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

Попов В. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Косач А. Ф., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск.

23. *Влияние ультрадисперсного песчано-торфяного модификатора на свойства цементного камня.*

Косач А. Ф., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск;

Кузнецова И. Н., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Русинов В. Б., аспирант ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск.

24. *Учет монтажной нагрузки при расчете стропильных ферм с использованием ПК LIRA.*

Панченко П. М., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

25. *Оценка времени теплоустойчивости химического анкера в бетонном фундаменте закрытой факельной установки.*

Шестаков В. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

26. *Напряженно-деформированное состояние бетонных образцов.*

Галузина Р. А., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

27. *Совершенствование технологии производства многопустотных предварительно-напряжённых панелей перекрытия.*

Таюнда П. С., Цильке М. В., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Аксёнова С. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

28. *Строительство нефтепровода «Куюмба – Тайшет».*

Лугуманов Д. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Аксёнова С. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

29. *Организация деятельности Госстройнадзора Омской области.*

Семенко А. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

30. *Металлические ограждения балконов как важный элемент архитектурно-художественной выразительности зданий.*

Алгазина Н. В., доцент ФГБОУ ВПО «ОГИС», г. Омск.

31. Традиционные и инновационные приемы освещения музейных и выставочных пространств.

Лебединская А. Р., канд. физ.-мат. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ЮФУ», г. Ростов-на-Дону;

Безверхая Е. П., студент ФГАОУ ВПО «ЮФУ», г. Ростов-на-Дону.

32. Особенности фасадного остекления зданий повышенной этажности.

Лебединская А. Р., канд. физ.-мат. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ЮФУ», г. Ростов-на-Дону;

Черниченко А. Е., студент ФГАОУ ВПО «ЮФУ», г. Ростов-на-Дону.

33. Архитектурные решения объектов строительства в Республике Казахстан и их энергосбережение.

Мухамедшакирова Ш. А., канд. техн. наук, ассоциированный профессор факультета архитектуры МОК КазГАСА, Республика Казахстан, г. Алматы;

Кызылбаев Н. К., студент МОК КазГАСА, Республика Казахстан, г. Алматы.

34. Новый элемент стенового ограждения для энергоэффективных зданий.

Васильев А. А., канд. техн. наук, доцент БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель.

35. Разработка генплана санатория-профилактория на основе базовой концепции пассивного здания.

Полищук Н. Ю., ст. преподаватель СКГУ им. М. Козыбаева, г. Петропавловск;

Ерошенко В. Н., студент СКГУ им. М. Козыбаева, г. Петропавловск.

36. Архитектура торговых пространств как элемент потребительской инфраструктуры.

Ильин А. Н., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВО «ОмГПУ», г. Омск.

37. Современные проблемы развития полицентрической планировочной структуры крупного (крупнейшего) города: к поиску архитектурно-градостроительных решений.

Поморов С. Б., д-р архитектуры, профессор АлТГТУ, г. Барнаул;

Жуковский Р. С., аспирант АлТГТУ, г. Барнаул.

38. Результаты работы сотрудников строительного института КузГТУ в области обследования зданий и сооружений.

Покатилов А. В., канд. техн. наук, заведующий кафедрой КузГТУ, г. Кемерово;

Ардеев К. В., канд. техн. наук, доцент КузГТУ, г. Кемерово.

39. Эффективность и перспективы использования модульных цветочно-декоративных композиций в озеленении г. Минска.

Радько В. С., магистрант БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;
Макознак Н. А., канд. архитектуры, доцент БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

40. Рациональное использование мягких древесных отходов в целях производства листовых древесных материалов для домостроения.

Игнатович Л. В., канд. техн. наук, доцент БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;
Дубовская Л. Ю., канд. техн. наук, доцент БГАИ, Республика Беларусь, г. Минск;
Дубоделова Е. В., канд. техн. наук, ст. преподаватель БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

41. Получение листовых стекол тонких номиналов и их упрочнение ионным обменом.

Павлюкевич Ю. Г., канд. техн. наук, доцент БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;
Кравчук А. П., канд. техн. наук, ст. преподаватель БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;
Акусевич Е. Г., студентка БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

42. Типология жилых ячеек в специализированном жилище по составу помещений.

Орловская Е. Ю., аспирантка БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

43. Обзор зарубежного опыта энергоэффективных зданий.

Амренова А. К., магистрантка, Казахская головная архитектурно-строительная академия, Республика Казахстан, г. Алматы.

44. Выбор геометрического исполнения профильного листа оребрения для воздухоподогревателей из труб.

Зафатаев В. А., аспирант ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.

45. Фильтры в системах пневмотранспорта и аспирации в деревообрабатывающей промышленности.

Кундро Н. В., ст. преподаватель ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.

46. Влияние поперечного прижатия зоны анкеровки высокопрочной проволоки в месте платформенного стыка многоспустотных предварительно-напряженных панелей перекрытия.

Лазовский А. Д., аспирант ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.

47. *Расчет изгибаемых железобетонных элементов, усиленных в зоне среза.*
Лазовский Е. Д., канд. техн. наук ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк;
Пецольд Т. М., д-р техн. наук, профессор ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.
48. *Энергоресурсоэффективная реструктуризация систем тепловоздухоснабжения чердачных зданий.*
Липко В. И., канд. техн. наук, доцент ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк;
Ланкович С. В., ассистент ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.
49. *Инновационная модернизация отопительно-вентиляционных устройств эжекторного типа для малоэтажных зданий.*
Липко В. И., канд. техн. наук, доцент ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк;
Широкова О. Н., ст. преподаватель ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк;
Лапезо А. С., магистрант ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.
50. *Растениеводческие отходы как эффективный наполнитель для экологически чистых теплоизоляционных материалов.*
Давыденко Н. В., магистр технических наук ПГУ, г. Новополоцк;
Бакатович А. А., канд. техн. наук, доцент ПГУ, Республика Беларусь, г. Новополоцк.
51. *Ансамбль Любинского проспекта в г. Омске: стилистические особенности.*
Гуменюк А. Н., канд. искусствоведения, профессор ОмГТУ, г. Омск.
52. *Размещение «магнитов» и «якорного арендатора» в планировочной системе торгово-развлекательного комплекса.*
Кищенко А. О., аспирант КНАСУ, Украина, г. Киев.

СЕКЦИЯ №4

СТРОИТЕЛЬНОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

Председатель	Чулкова И. Л., д-р техн. наук, профессор, и.о. директора Инженерно-строительного института, зав. кафедрой «Строительные материалы и специальные технологии»
Секретарь	Ращупкина М. А., канд. техн. наук, доцент кафедры «Строительные материалы и специальные технологии»

3 декабря 2015 г., 10:00 - 13:10, ауд. 3.106

- 1. Влияние пластифицирующих добавок на морозостойкость бетонов.*
Семина И. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Андрианов А. Ю., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Чулкова И. Л., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 2. Формирование структуры тяжелого бетона для производства стеновых панелей.*
Юрков А. А., Стяжкин А. А., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 3. Формирование структуры тяжелого бетона для производства стеновых панелей.*
Стяжкин А. А., Юрков А. А., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 4. Органо-минеральные смеси для дорожного строительства.*
Балашов С. П., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Сахарова Н. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 5. Влияние текучести смеси на основные свойства пенобетона сухой минерализации.*
Лойко К. О., Белова С. А., магистрантки ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Дерябин П. П., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 6. Влияние гидроизоляционных покрытий на эксплуатационные свойства ячеистого бетона.*
Белова С. А., Лойко К. О., магистрантки ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Дерябин П. П., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 7. Влияние воздухововлекающей добавки на основные физико-механические свойства полистиролбетона.*
Андрианов А. Ю., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Семина И. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Сравнение неавтоклавного пенобетона с другими теплоизоляционными материалами.

Кривальцевич Т. В., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Применение шлакощелочного бетона в монолитном строительстве.

Тришин С. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Карюкина К. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ращупкина М. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Влияние добавок полимеров на свойства полимерно-битумных вяжущих.

Сахарова Н. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Балашов С. П., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Газобетон на основе отходов камнедробления.

Неверова А. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. Регулирование свойств силикатного кирпича введением тонкодисперсных добавок.

Решетникова К. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ращупкина М. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. Архитектурно-строительная выразительность КЖД в Сибирском регионе.

Степанюк Е. В., Манукян С. Э., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. Производство самоуплняющегося бетона для дорожных плит.

Манукян С. Э., Степанюк Е. В., Таширов И. В., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Сталефибробетон – современный и эффективный композиционный строительный материал.

Таширов И. В., Лоскутов А. В., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. Физико-химические и реологические свойства серобитумных вяжущих.

Галдина В. Д., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. Подбор составов полимерно-битумных вяжущих с использованием метода математического планирования эксперимента.

Галдина В. Д., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Черногородова М. С., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. Использование отходов производства талька для получения минерального порошка.

Волченко А. И., Варданян А.И., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Надыкто Г. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

19. Использование нефтешлама для приготовления битумной пасты.

Хиленко Е. П., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Надыкто Г. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. Штукатурные сухие смеси на основе цемента.

Набасов А. П., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. Технология производства изделий из газобетона.

Панов В. П., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Горлова А. Е., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. Геоника и закон сродства структур в строительном материаловедении.

Чулкова И. Л., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

23. Обоснование рационального технологического режима получения композиционных резинобитумных вяжущих.

Иванов С. А., ассистент КузГТУ, г. Кемерово;
Вахьянов Е. М., ассистент КузГТУ, г. Кемерово.

24. Газобетон на основе отходов камнедробления.

Неверова А. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

25. Перспективное направление производства газобетона.

Лоскутов А. В., Таширов И. В., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Дерябин П. П., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

26. Оценка устойчивости каркасных зданий к прогрессирующему разрушению.

Болингер Ю. Ю., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Мосин М. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

27. Использование местного минерального сырья при производстве керамогранита.

Баранцева С. Е., канд. техн. наук, старший научный сотрудник БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;
Позняк А. И., канд. техн. наук, научный сотрудник БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

28. Использование местного минерального сырья при производстве керамогранита.

Левицкий И. А., д-р техн. наук, профессор БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;

Баранцева С. Е., канд. техн. наук, старший научный сотрудник БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;

Позняк А. И., канд. техн. наук, научный сотрудник БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

29. Бесциркониевые износостойкие стеклокристаллические покрытия плиток для полов.

Шиманская А. Н., аспирантка БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск;

Левицкий И. А., д-р техн. наук, профессор БГТУ, Республика Беларусь, г. Минск.

30. Сравнительный анализ гранитных отходов камнеобработки и кварцевого песка.

Бурба Д. В., магистрант ГрГУ им. Я. Купалы, Республика Беларусь, г. Гродно;

Сафончик Д. И., канд. техн. наук, доцент ГрГУ им. Я. Купалы, Республика Беларусь, г. Гродно.

31. К вопросу о применении гранитных отходов камнеобработки РУПП «гранит» при создании эффективных строительных материалов.

Бурба Д. В., магистрант ГрГУ им. Я. Купалы, Республика Беларусь, г. Гродно;

Сафончик Д. И., канд. техн. наук, доцент ГрГУ им. Я. Купалы, Республика Беларусь, г. Гродно.

32. Эффективные магнезиальные вяжущие на основе доломита.

Якусевич В. В., магистрант ГрГУ им. Я. Купалы, Республика Беларусь, г. Гродно.

33. Исследования нанодисперсной золы гидроудаления экибастузских углей на физико-механические свойства цементного камня.

Берёзкина Ю.В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск;

Ращупкина М. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Гутарева Н. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск;

Демидов А. Б., аспирант ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск.

34. Исследования свойств цементного камня на активированных цементных суспензиях в гидродинамических ультразвуковых установках.

Данилов С. В., аспирант ФГБОУ ВПО «ЮГУ», г. Ханты-Мансийск.

СЕКЦИЯ №5

ЭКСПЕРТИЗА И УПРАВЛЕНИЕ НЕДВИЖИМОСТЬЮ

Председатель	Столбова С. Ю., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Недвижимость и строительный бизнес»
Секретарь	Чилина А. Г., ст. преподаватель кафедры «Недвижимость и строительный бизнес»

2 декабря 2015 г., 10:00 - 11:30, ауд. 4.228

- 1. Девелоперские проекты на рынке недвижимости.*
Столбова С. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Неверова А. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 2. Планирование в строительной организации.*
Стрик Л. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 3. Ценообразование: структура расходов при выполнении строительно-монтажных работ.*
Цицикашвили М. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 4. Применение плитных фундаментов под многоэтажное здание на примере г. Омска.*
Тишков Е. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Роскошный С. С., специалист ООООФ «Центр качества строительства», г. Омск.
- 5. Особенности доверительного управления недвижимостью.*
Савкина Т. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 6. Проблемы современного ценообразования в строительстве.*
Чилина А. Г., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №6

ТЕОРИЯ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕФТЕГАЗОВОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Председатель	Демиденко А. И., канд. техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Техника для строительства и сервиса нефтегазовых комплексов и инфраструктур»
Сопредседатель	Серебренников В. С., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Эксплуатация и сервис транспортно-технологических машин и комплексов в строительстве»
Секретарь	Семкин Д. С., канд. техн. наук, доцент кафедры «Техника для строительства и сервиса нефтегазовых комплексов и инфраструктур»

3 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 2.462

- 1. Энергетические поля веществ, их ближнедействие и дальноедействие.*
Ворожейкин В. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 2. О физических основах оценки показателей работоспособности и долговечности и гидроизоляции нефтегазопроводов.*
Ворожейкин В. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Лукиянчиков О. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 3. К вопросу выбора рациональной скорости резания грунтов.*
Семкин Д. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 4. Исследование конструктивных параметров режущих элементов рабочего органа подкапывающей машины.*
Булаева Д. В., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Федотенко Ю. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 5. Использование теории предельного равновесия при расчетах сил резания грунтов.*
Лиошенко В. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
- 6. Выбор основных параметров режущих элементов ЭТЦ.*
Летопольский А. Б., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Почтарь Ф. П., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. *Использование адаптивной системы нейронечеткого вывода в автоматизации рабочего процесса стрелового крана.*

Денисов И. В., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Мещеряков В. А., д-р техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *Совершенствование рабочего оборудования траншеекопателя.*

Кулик А. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Мещеряков В. А., д-р техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *Прогнозирование изменения технического состояния ДВС бульдозера с учетом его технологических параметров.*

Чудова Т. М., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Салихов Р. Ф., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *Исследование взаимодействия рабочего органа фрезы с разрабатываемой средой.*

Кирюшкина Н. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. *Результаты экспериментальных исследований энергоэффективности гидропривода экскаватора ЭО-4225 А с установленным электрогидроцилиндром рекуперативного действия и ковшом пониженного сопротивления.*

Савинкин В. В., канд. техн. наук, соискатель СКГУ им. М. Козыбаева, Республика Казахстан, г. Петропавловск;

Кузнецова В. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. *Модель уплотнения черного щебня вибрационным катком.*

Дубков В. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Базинская А. М., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. *Исследование процесса уплотнения деформируемой грунтовой среды рабочим органом катка с управляемой жесткостью.*

Савельев С. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Михеев В. В., канд. физ.-мат. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск.

14. *Исследование влияния вязкости в процессе уплотнения смесей типов А и В.*

Беляев К. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. *Разработка лабораторного стенда для исследования напряженно-деформированного состояния асфальтобетонных смесей.*

Беляев К. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. *К вопросу обоснования эффективных параметров рабочей поверхности трамбующего бруса асфальтоукладчика.*

Бахмет И. В., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Пермяков В. Б., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. *Новое в технологии уплотнения асфальтобетонных смесей рабочим оборудованием асфальтоукладчика.*

Кусяк П. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Пермяков В. Б., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. *Повышение эффективности системы виброзащиты оператора погрузчика на базе МТЗ-80.*

Тетерина И. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. *Повышение эффективности системы виброзащиты оператора вибрационного катка.*

Корчагина Е. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. *Определение основных упруговязких характеристик двухшарнирной рессоры-арки.*

Громовик А. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. *Особенности устройства современных экскаваторов на примере экскаватора KOMATSU PC300.*

Петров Д. Д., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. *Повышение эффективности мониторинга и диагностирования состояния газопроводов.*

Орёл М. В., Трейзе В. Е., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

23. *О возможности увеличения ресурса смазочного материала в системах смазки дробильно-размольного оборудования.*

Ярмович Я. В., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Кузнецова В. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

24. *Экспериментальное определение оптимальной мощности оборудования термического воздействия на ковш экскаватора.*

Зеньков С. А., канд. техн. наук, доцент БрГУ, г. Братск;

Дрюпин П. Ю., магистрант БрГУ, г. Братск;

Баев А.О., магистрант БрГУ, г. Братск.

25. *Теплотехнический расчет системы обогрева емкости установки смесительно-осреднительной УСП-20К отработавшими газами ДВС.*

Гребенкин Н. С., студент ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова», г. Ижевск;

Закиров М. Ф., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова», г. Ижевск.

СЕКЦИЯ №7

ГИДРОПРИВОД И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Председатель	Руппель А-й А., канд. техн. наук, профессор кафедры «Автоматизация производственных процессов и электротехника»
Секретарь	Камуз Н. А., зав. лабораторией кафедры «Автоматизация производственных процессов и электротехника»

30 ноября 2015 г., 10:00 - 15:15, ауд. 2.373

1. Математическое описание дорожно-строительных машин в однородных координатах.

Щербаков В. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Определение производительности мостового крана.

Ерёмина С. В., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Абдулаева О. В., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Галдин Н. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Система управления длиной отвала в зависимости от динамики рабочего процесса автогрейдера.

Зубарев К. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Алгоритм автоматизированного проектирования параметров устройства управления погружением винтовой сваи.

Лазута И. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Лазута Е. Ф., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Разработка системы управления землеройно-транспортных машин для эксплуатации в условиях низких температур.

Ковалев А. А., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Совершенствование системы вибрационной защиты человека-оператора землеройно-транспортной машины.

Белов И. И., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Совершенствование рабочего оборудования дорожной уборочной машины.

Цехош С. И., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *Повышение устойчивости строительных манипуляторов.*
Бычков И. С., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Камуз Н. А., зав. лабораторией ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
9. *Совершенствование сцепного устройства шарнирно-сочлененной рамы строительного манипулятора.*
Сидоренко П. А., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
10. *Анализ систем автоматического управления грузоподъемным оборудованием кранов-трубоукладчиков.*
Танский В. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
11. *Совершенствование системы управления одноковшового экскаватора.*
Старостин А. В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
12. *Снижение динамического воздействия на человека-оператора автогрейдера.*
Отс Д. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
13. *Автоматическая система стабилизации крутящего момента на валу двигателя внутреннего сгорания дорожной фрезы.*
Шерстнев Н. С., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Игнатов С. Д., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
14. *Совершенствование гидравлического рулевого управления колесных машин.*
Ионова Ю. Е., преподаватель ОмГТУ, г. Омск.
15. *Электрогидравлическое рулевое управление автогрейдера с шарнирно-сочлененной рамой.*
Портнова А. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
16. *Устройство снижения динамического воздействия на одноковшовый экскаватор, работающий с активным рабочим органом.*
Лисин А. О., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
17. *Устройство управления положением рабочего органа траншейного экскаватора в поперечной плоскости.*
Агапов М. Е., преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Лушников П. В., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
18. *Двухконтурная система управления рыхлителем.*
Иванов В. Ю., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. *Совершенствование рабочего оборудования строительного манипулятора.*

Паркова С. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Руппель А-й А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. *Определение положения дорожно-строительной машины с помощью спутниковой навигационной навигации.*

Беркович М. В., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Щербаков В. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. *Построение базы знаний нечеткого регулятора для систем управления цепного траншейного экскаватора.*

Сухарева С. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. *Система управления цепного траншейного экскаватора на основе нечеткой логики.*

Сухарева С. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Сухарев Р. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

23. *Совершенствование устройства управления рабочим оборудованием одноковшового экскаватора.*

Шеховцова Д. А., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Руппель А-й А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

24. *Устройство управления грузоподъемным краном.*

Беляков В. Е., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

25. *Выбор и обоснование основных параметров механизма перемещения для кранов на гусеничном ходу.*

Беляков В. Е., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

26. *Совершенствование рабочего оборудования бульдозера.*

Хохлов В. В., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Гольчанский М. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

27. *Система диагностики гидравлических насосов шестереночного типа.*

Архипенко М. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

28. *Универсальные характеристики пневмоколес транспортных и технологических машин.*

Тарасов В. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Бояркина И. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

29. Аналитическое и экспериментальное определение объема деформации тора пневматической шины.

Бояркина И. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Дегтярь В. В., зав. кафедрой «Автомобильная и бронетанковая техника», ОАБИИ, г. Омск.

30. Вибрации фундаментов машинных агрегатов с приводами от электродвигателя.

Костюков В. Н., д-р техн. наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ ООО НПЦ «Динамика», г. Омск;
Тарасов Е. В., лауреат премии Правительства РФ ООО НПЦ «Динамика», г. Омск;
Тарасов В. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

31. Результаты экспериментальных исследований физической модели мостового крана.

Абдулаева О. В., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

32. Результаты статических испытаний модели стальной балки мостового крана.

Ерёмина С. В., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

33. Система управления отключением цилиндров ДВС в рабочем процессе землеройно-транспортных машин.

Журавлев С. С., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

34. Методика расчета основных параметров гидравлических импульсных систем.

Галдин В. Н., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

35. Определение основных параметров гидравлических ножниц.

Архипенко Д. С., инженер ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Галдин Н. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

36. Теоретические исследования пневматической машины ударного действия для погружения труб-кожухов в грунт.

Гладышев Г. В., аспирант НГАСУ (Сибстрин), г. Новосибирск.

37. Особенности проектирования самоходных кранов.

Чернышова Т. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

38. Особенности проектирования башенных кранов.

Семенова Е. И., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

39. Критерий эффективности процесса перемещения груза мостовым краном.

Шершнева Е. О., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Щербаков В. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Корытов М. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

40. Теория создания и проектирования гидроимпульсных средств механизации.

Семенова И. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Нагибин Е.С., Самолюк В. М., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №8

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ И КОНСТРУКЦИЙ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН

Председатель	Евстифеев В. В., д-р техн. наук, профессор кафедры «Автомобили, конструкционные материалы и технологии»
Секретарь	Бурый Г. Г., преподаватель кафедры «Автомобили, конструкционные материалы и технологии»

2 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 2.266

1. Использование композитов на основе AL и AL₂O₃ при производстве наземных транспортно-технологических комплексов.

Айтыков Р. Ш., Пушко К. К., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Композиты на основе неметаллических материалов.

Грязнов А. Ю., Княжев И. С., Сыстеров Ю. П., Соколов И. С., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Металлические порошковые композиты.

Беркович М. В., Антонченко Г. В., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Евстифеев В. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Перспективные технологии производства деталей шатунно-поршневой группы.

Исаков А. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Изготовление деталей из угле- и стеклопластиков.

Козлов И. А., Оспанов Ж. Г., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Евстифеев В. В., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Многослойные металлические и неметаллические композиционные материалы.

Левашов М. О., Филиппи В. В., магистранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Князев И. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Обоснование выбора технологических параметров холодной объемной штамповки втулок с конической полостью.

Евстифеев А. В., инженер ОПО «Иртыш», г. Омск;
Александров А. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Устройства для повышения устойчивости одноколейных транспортных средств.

Тришин С. Н., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Бельская Е. С., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Князев И. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Использование свободного программного обеспечения Scilab для моделирования наземных транспортно-технологических машин.

Корытов М. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Щербаков В. С., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Улучшение качества и эффективность технического сервиса автомобилей.

Дудко Е. Д., магистрант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск;
Кирасиров О. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
г. Омск.

11. Аспекты технического автосервиса.

Пшеницин В. В., магистрант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск;
Кирасиров О. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
г. Омск.

12. Специфика работы предприятий автосервиса на современном этапе.

Галеев А. В., магистрант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск;
Кирасиров О. М., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
г. Омск.

13. Анализ контроля грузоперевозок.

Комендантов В. В., магистрант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.
Редреев Г. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.

14. Повышение показателей технологичности деталей машин со сложными поверхностями.

Вивденко Ю. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Решение задач создания технологических систем автоматизированной обработки прецизионных деталей машин

Вивденко Ю. Н., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Байда А. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №9

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

Председатель	Певнев Н. Г., д-р техн. наук, профессор кафедры «Эксплуатация и ремонт автомобилей»
Сопредседатель	Киселева Л. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры «Эксплуатация и ремонт автомобилей»
Секретарь	Усович А. Н., инженер кафедры «Эксплуатация и ремонт автомобилей»

3 декабря 2015 г., 15:25 - 18:35, ауд. 2.160

1. Исследование работоспособности системы очистки выхлопных газов в дизельных двигателях.

Певнев Н. Г., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Горохов В. Е., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Исследование влияния вида топлива на себестоимость перевозок.

Гурдин В. И., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Кенжебаев А. Н., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Аккумуляторы как источник энергии на автомобиле.

Жигадло А. П., д-р пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Хиль А. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Методы получения, хранения и раздачи водорода для использования его в качестве топлива на автомобильном транспорте.

Певнев Н. Г., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Тесленко А. Ю., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Правовые и технические аспекты установки, эксплуатации, обслуживания и ремонта тахографического оборудования.

Майер Е. А., Усович А. Н., магистрантки ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Моделирование интеллектуальной системы управления работой вентилятора ДВС при эксплуатации автомобиля.

Денисов В. П., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Домбровский А. П., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Анализ влияния компонентов выхлопных газов автотранспорта на организм человека в крупных городах.

Бакунов А. С., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Гвоздев А. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Методы заправки природным газом автомобилей в период становления их эксплуатации.

Бакунов А. С., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Грязнов В. П., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Разработка методики повышения качества проведения ремонтных работ автомобильных агрегатов по требованиям системы ДС АТ.

Киселёва Л. Н., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Тышкевич С. А., Шевелев М. Н., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Роль автомобильного транспорта в развитии арктической зоны на территории РФ.

Киселёва Л. Н., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ластовский Р. Н., Денисов Е. С., студенты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Повышение эксплуатационных показателей газобаллонных автомобилей.

Банкет М. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. Способ увеличения надежности газобаллонных автомобилей путем установки системы охлаждения клапанов.

Банкет М. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Скляр Д. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. Проблемы нормирования расхода топлива транспортного средства категории М1 в условиях движения по г. Омску.

Трофимов А. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Трофимов Б. С., преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Усович А. Н., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Черноштанов В. А., учебный мастер ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. Модель элемента транспортной инфраструктуры для реализации требований законодательства РФ по обеспечению безопасности движения и оснащению ТС тахографами в Сибирском регионе.

Трофимов А. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Чурсин А. В., сотрудник ООО «Тахограф-сервис», внешний совместитель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Проценко А. В., сотрудник ООО «Тахограф-сервис», г. Омск.

15. *Анализ методов повышения работоспособности газобаллонных автомобилей.*

Банкет М. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Майер Е. А., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. *Повышение эффективности работы подвижного состава при организации перевозочного процесса.*

Банкет М. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. *Утилизация резинотехнических изделий автомобилей.*

Чебоксаров А. Н., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. *Способы достижения соответствия автомобилей перспективным экологическим требованиям.*

Журавский Б. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Седова А. Е., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. *Транспортно-технологические средства для освоения Арктики и особенности их эксплуатации.*

Шеховцова В. Г., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. *Исследование технического состояния транспортных средств категорий М2, N2, эксплуатирующихся в условиях отсутствия производственной базы.*

Катунцев Е. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. *Пути повышения безопасности эксплуатации индивидуального транспорта: противооткатный тормоз инвалидной коляски.*

Элизов А. Д., канд. техн. наук, доцент СПбПУ, г. Санкт-Петербург;
Семенов А. Г., канд. техн. наук, доцент СПбПУ, г. Санкт-Петербург;
Красильников А. А., канд. техн. наук, доцент СПбПУ, г. Санкт-Петербург.

22. *Автомобильные колёса с непневматическими шинами.*

Мазур В. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВО «БрГУ», г. Братск.

23. *Особенности конструкций рулевых механизмов автомобилей.*

Байда А. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Вакс Д. И., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

24. *Разработка методики повышения качества проведения ремонтных работ автомобильных агрегатов по требованиям системы ДС АТ.*

Киселева Л. Н., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Шевелев М. С., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

25. Особенности перехода брендовых сервисных центров на обслуживание разномарочных автомобилей.

Раенбагина Э. Р., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Моисеева Н. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

26. Перспективы развития фирменного сервисного обслуживания автомобилей в условиях кризиса.

Кирпан М. В., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Раенбагина Э. Р., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

27. Основные результаты анализа процессов взаимодействия дискового режущего инструмента со льдом при его механическом разрушении.

Каптюк И. В., ст. преподаватель СФУ, г. Красноярск;
Ганжа В. А., канд. техн. наук, доцент СФУ, г. Красноярск;
Ковалевич П. В., ст. преподаватель СФУ, г. Красноярск;
Панченко И. В., инженер СФУ, г. Красноярск;
Сатышев А.С., ст. преподаватель СФУ, г. Красноярск.

28. Повышение безопасности и эффективности эксплуатации автомобильного транспорта путем создания единого городского парковочного пространства.

Устинова М. А., магистрантка ТюмГНГУ, г. Тюмень.

29. Влияние цвета непрозрачных элементов кузова на количество теплопритоков в салон автомобиля.

Буракова Л. Н., аспирантка ТюмГНГУ, г. Тюмень.

30. Использование маршрутных автобусов для динамической идентификации параметров транспортных потоков на улично-дорожной сети городов.

Вяльшин Н. А., студент КазГТУ им. Т.Ф. Горбачева, г. Кемерово.

31. Управление технологией информационного обеспечения системы профилактики транспортных средств.

Булгаков Н. Ф., д-р техн. наук, профессор СФУ, г. Красноярск;
Коваленко В. В., аспирант СФУ, г. Красноярск.

СЕКЦИЯ №10

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДВИГАТЕЛЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Председатель	Иванов А. Л., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Тепловые двигатели и автотракторное электрооборудование»
Секретарь	Шаповал Д. В., доцент кафедры «Тепловые двигатели и автотракторное электрооборудование»

3 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 2.263

1. Расчет и диагностирование форсунок дизеля с электрогидравлическим управлением хода иглы.

Макушев Ю. П., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Волкова Л. Ю., канд. техн. наук, доцент КГТУ, г. Кострома.

2. Использование газоконденсатного топлива в качестве компонентов для изготовления моторных топлив.

Подгурский В. И., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. К вопросу о классификации энергетических силовых установок гибридных автомобилей.

Червенчук В. Д., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Апробация способа управления мощностью ДВС отключением цилиндров.

Денисов В. П., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Журавлев С. С., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Зубарев К.В., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Перспективы развития малой энергетики в Омской области.

Максимов В. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. «Шофер-тестер» – прибор и методика для оценки функционального состояния водителя автомобиля.

Зубарев А. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Формализация процесса проектирования.

Каня В. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Анализ методик расчёта термодинамических процессов в цилиндре поршневого двигателя внутреннего сгорания.

Войтенков С. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Каня В. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. О проблеме энергообеспечения пуска автомобильного двигателя внутреннего сгорания.

Маркин А. Г., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Журавский Б. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Определение исходных данных для выбора геометрических параметров катализатора.

Супрунов Г. И., научный сотрудник ОАО «Омский НИИД», г. Омск;
Иванов А. Л., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Скляр Д. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Анализ требований к нормативам выбросов вредных веществ.

Ведрученко В. Р., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «ОмГУПС», г. Омск;
Литвинов П. В., аспирант ФГБОУ ВПО «ОмГУПС», г. Омск.

12. Обоснование выбора материала катализатора для повышения экологической безопасности ДВС.

Борисов В.А., научный сотрудник ЛКПУ ИППУ СО РАН, ст. преподаватель ОмГТУ, г. Омск;
Иванов А. Л., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. Аппаратно-программный комплекс для стендовых испытаний двигателя внутреннего сгорания.

Зубарев А. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Иванов А. Л., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. Методика проведения учебной практики для прикладного бакалавриата 13.03.03 «Энергетическое машиностроение».

Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Применение скипидара как добавки к дизельному топливу и растительным маслам для работы в дизелях.

Кавун Д. Ю., студент Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск;
Васильев И. П., канд. техн. наук, доцент Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск.

16. Анализ основных эксплуатационных неисправностей приборов топливной системы и их влияния на показатели работы дизеля.

Саенко М. М., генеральный директор ОАО НПО «Трансмашсервис»; аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. Влияние отрицательных температур на массообменные процессы в системах смазывания поршневых двигателей.

Белокопытов С. В., аспирант ФГБОУ ВПО СибАДИ; преподаватель кафедры «Ремонт бронетанковой и автомобильной техники» ОАБИИ, г. Омск.

18. К моделированию систем автоматического регулирования автомобильных дизелей.

Тырловой С. И., канд. техн. наук, доцент Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск;
Игнатенко Г. Ю., студент Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск.

19. Имитационные модели газотурбинных двигателей.

Шендалева Е. В., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск.

20. Использование положений динамики нелинейных систем для распознавания состояния газотурбинного двигателя по результатам его эксплуатации.

Шендалева Е. В., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск;
Калачевский Б. А., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. Применение немеханического привода ротора волнового обменника давления в системах наддува автомобильных дизелей.

Сторчеус Ю. В., канд. техн. наук, доцент Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск;
Левчук В. П., канд. техн. наук, доцент Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск;
Доценко Д. М., аспирант Луганского университета им. В. Даля, Украина, г. Луганск.

22. Детонация двигателя: сущность, причины, последствия.

Колунин А. В., канд. техн. наук, доцент кафедры №7 ОАБИИ, г. Омск;
Гедзь А. Д., канд. техн. наук, заместитель начальника кафедры №7 ОАБИИ, г. Омск;
Базылев И. И., преподаватель кафедры № 6 ОАБИИ, г. Омск.

СЕКЦИЯ №11

РАЗВИТИЕ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК, ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ

Председатель Витвицкий Е. Е., д-р техн. наук, профессор,
зав. кафедрой «Организация перевозок и
управление на транспорте»

Ученый секретарь Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент
кафедры «Организация перевозок и управление на
транспорте»

**30 ноября 2015 г., 15:25 - 16:55, ауд. 3.507;
17:05 - 18:35, ауд. 3.502**

1. Некоторые результаты изучения практики управления грузовыми перевозками АО «Транснефть – Западная Сибирь».

Алпеева О. Г., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Результаты подтверждения гипотезы о необходимости организации централизованных перевозок.

Шаповал Д. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Состояние и перспективы развития городского электротранспорта г. Душанбе.

Сорокин С.В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Результаты влияния факторов на результаты функционирования АТП.

Трофимова Л. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Практика перевозки алкогольной продукции ООО «Авитранс» и ООО «ОША» в областном сообщении.

Миргородский М. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. О гарантированности перевозок грузов в особо малой автотранспортной системе с учетом ограничения мгновенной скорости движения транспортных средств.

Самусова Т. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Практика применения информационных систем на предприятиях автомобильного транспорта.

Ловыгина Н. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. К вопросу об определении внутранспортного эффекта.

Фризен Л. Э., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *О проявлении случайного изменения времени выполнения грузовых работ в функционировании развозочно-сборной АТСПГ (маршрута с последовательным развозом и сбором груза, с разгрузкой в первоначальном пункте погрузки).*

Топоркова О. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *О влиянии изменения $t_{пв}$ под воздействием случайных факторов на функционирование сборной автотранспортной системы в условиях города.*

Хорошилова Е. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. *К вопросу определения средней технической скорости грузового автомобиля в междугородных перевозках.*

Барыкин А. Ю., канд. техн. наук, доцент Набережночелнинского института Казанского (Приволжского) федерального университета, г. Набережные Челны.

12. *Автоматизация документооборота на автотранспортном предприятии как средство снижения себестоимости грузовых перевозок.*

Михайлова Т. А., магистр физико-математического образования, заместитель зав. кафедрой технических дисциплин ФГБОУ ВПО «ПГУ им. Шолом-Алейхема», г. Биробиджан;

Хисматуллин Р. Р., магистр информационных систем, начальник управления информатизации ФГБОУ ВПО «ПГУ им. Шолом-Алейхема», г. Биробиджан.

13. *Структурный анализ транспортной подвижности городского населения.*

Якунин Н. Н., д-р техн. наук, профессор ОГУ, г. Оренбург;

Нургалиева Д. Х., аспирантка ОГУ, г. Оренбург.

14. *Рынок грузовых автотранспортных услуг: проблемы, тенденции.*

Стринковская А. С., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Григорьева А. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. *Формирование рационального парка автобусов для городских маршрутов.*

Корчагин В. А., д-р техн. наук, профессор ЛГТУ, г. Липецк;

Гринченко А. В., канд. техн. наук, доцент ЛГТУ, г. Липецк;

Казарина М. В., студентка ЛГТУ, г. Липецк.

16. *Анализ транспортного спроса в г. Тюмени.*

Морозов В. В., аспирант ТюмГНГУ, г. Тюмень;

Ярков С. А., канд. техн. наук, доцент, г. Тюмень.

СЕКЦИЯ №12

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЛОГИСТИКОЙ ПРЕДПРИЯТИЙ

Председатель	Мочалин С. М., д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Логистика», и.о. декана факультета «Экономика и управление»
Секретарь	Заруднев Д. И., канд. техн. наук, доцент кафедры «Логистика»

2 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 1.405

1. Анализ практического опыта работы грузового транспорта в междугороднем сообщении.

Погуляева И. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Совершенствование решения задачи маршрутизации перевозок грузов автомобильным транспортом.

Мочалин М. С., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Описание подходов к оценке конкурентоспособности цепи поставок.

Мочалин С. М., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Особенности применения программного продукта AnyLogic в моделировании цепей поставок.

Шамис В. А., канд. психол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Использование программного продукта «АРМ-экспедитор» при доставке грузов в розничную торговую сеть.

Левкин Г. Г., канд. ветеринар. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Концептуальные аспекты маркетинговой логистики обслуживания потребителей.

Терентьев А. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Мобильность логистических технологий в условиях усиления инновационной направленности предприятий.

Новикова Т. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Особенности использования критериев выбора грузовых автотранспортных средств.

Заруднев Д. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Логистический менеджмент как инструмент повышения эффективности деятельности предприятия.

Литвинова О. И., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Исследование резервов повышения эффективности маршрутной сети г. Омска.

Болтенко Ю. А., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ольховский С. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Применение логистического подхода при взаимодействии транспорта и склада на примере предприятия ОАО «Сан Инбев».

Колпакова В. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Погуляева И. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №13

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ, ПРОИЗВОДСТВЕ И ОБРАЗОВАНИИ

Председатель	Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент кафедры «Информационные технологии»
Сопредседатель	Софина С. Н., ст. преподаватель кафедры «Информационные технологии»
Секретарь	Кондратьев А. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Информационные технологии»

3 декабря 2015 г., 11:40 - 13:10, ауд. 3.503

1. Методы многомерной оптимизации в САПР.

Привалова Ю. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Информационные технологии в теплоэнергетике.

Лебедев В. М., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «ОмГУПС», г. Омск;
Кузовов Д. М., студент ФГБОУ ВПО «ОмГУПС», г. Омск.

3. Повышение качества лазерной обработки материалов с применением информационных систем управления.

Гоцуля А. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Николаева Е. Б., преподаватель ОАБИИ, г. Омск;
Кузовова Н. Л., преподаватель ОАБИИ, г. Омск;
Толмачева Н. А., канд. пед. наук, доцент ОАБИИ, г. Омск;
Шлякова Е. В., канд. пед. наук, доцент ОАБИИ, г. Омск.

4. К проблеме обеспечения надежной проводки судов в тяжелых льдах.

Медрес Б., Прейгерман Л., Слоним М., Израильская независимая академия развития наук (ИНАРН), Израиль;
Соловьев А. А., канд. физ.-мат. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. *Проектирование оптимальных параметров математической модели объекта.*

Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Юрина Т. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. *Методические особенности рейтинговой оценки качества образовательных результатов студентов по дисциплине «Информатика».*

Поступинских Л. А., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Зырянова С. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. *Использование Web-технологий для проектирования сайтов.*

Зырянова С. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Филимонова О. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Ралетич Н. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *Автоматизация процесса вычисления определенных интегралов методом прямоугольников в среде объектно-ориентированного программирования.*

Егорова Н. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Филимонова О. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *Реализация вычислительного алгоритма закона распределения случайных чисел на VBA.*

Селезнева Е. В., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Софина С. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Эрбах К. М., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *Комплексный подход к организации самостоятельной работы студентов по информатике.*

Ким В. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Юрина Т. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. *Применение методов оптимизации на примере математической модели строительного манипулятора.*

Привалова Ю. И., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Софина С. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. *Применение информационных технологий в оптимальном размещении объектов с запрещенными зонами.*

Веремчук Н. С., аспирантка, Омский филиал ФГБУН Института математики им. С.Л. Соболева СО РАН, г. Омск.

13. *Определение пульса по видеопотоку.*

Абрамов Д. Б., Баранов С. О., Лейхтер С. В., аспиранты ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. Имитационная модель распределительного склада.

Тимченко В. С., мл. науч. сотр., Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН, г. Санкт-Петербург.

15. Стойкости к коррозии деталей двигателя внутреннего сгорания после лазерной обработки.

Кузовова Н. Л., преподаватель ОАБИИ, г. Омск;
Толмачева Н. А., канд. пед. наук, доцент ОАБИИ, г. Омск;
Шлякова Е. В., канд. пед. наук, доцент ОАБИИ, г. Омск.

16. Динамика и перспективы развития информационных технологий в грузовой и коммерческой работе белорусской железной дороги.

Колос М. М., канд. техн. наук, доцент БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель;
Гончар М. А., аспирант БелГУТ, Республика Беларусь, г. Гомель.

СЕКЦИЯ №14

**ПРОМЫШЛЕННАЯ, ПОЖАРНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ТРУДА**

Председатель Алешков Д. С., канд. техн. наук, доцент,
зав. кафедрой «Техносферная безопасность»
Секретарь Аюпова Н. Ю., аспирантка

2 декабря 2015 г., 11:40 - 15:15, ауд. 3.124

1. Миграция населения в пределах селитебной территории.

Алешков Д. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Суханов Н. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Обеспечение пожарной безопасности колесного транспортного средства.

Бедрина Е. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Скопина Е. О., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Снижение травматизма на рабочем месте машиниста трубоукладчика при строительстве трубопровода в составе трубоукладочной колонны.

Алексенко С. Н., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Гордейчик К. С., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Анализ производственного травматизма.

Гордеева С. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Севастьянова А. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. *Безбарьерная среда г. Омска.*
Роот Т. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Гордеева С. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
6. *Анализ безопасной деятельности автотранспорта предприятий.*
Столяров В. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Фомин А. И., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
7. *Анализ безопасности пассажирского автотранспорта.*
Столяров В. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Игнатенко А. А., Опенлендер Т. А., студентки ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
8. *Анализ охраны труда на предприятии.*
Баженов С. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Змиевская К.В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Скуба П. Ю., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
9. *Ответственность за нарушения трудового законодательства.*
Жолудева Н. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Степанова Е. А., канд. биол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
10. *Расчёт экономической эффективности разработки устройства для подачи воздуха под маску электрогазосварщика.*
Серебренникова Т. В., магистрантка ОмГТУ, г. Омск.
11. *Анализ условий труда на рабочем месте электрогазосварщика.*
Серебренникова Т. В., магистрантка ОмГТУ, г. Омск.
12. *Оценка вибрационной нагрузки на оператора колесного транспортного средства.*
Алешков Д. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Яковец Е. В., студент Омского автотранспортного колледжа, г. Омск;
Сиволат И. С., студентка Омского автотранспортный колледжа, г. Омск.

СЕКЦИЯ №15

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ АКТУАЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ СИБИРИ

Председатель	Хомич В. А., канд. хим. наук, доцент кафедры «Инженерная экология и химия»
Секретарь	Эмралиева С. А., канд. техн. наук, доцент кафедры «Инженерная экология и химия»

2 декабря 2015 г., 13:45 - 16:55, ауд. 1.311

1. Контроль загрязнений атмосферы с помощью мультисенсорных газоанализаторов.

Буданова Е. М., канд. хим. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Скутин Е. Д., канд. хим. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск;

Габеркорн О. В., Иванов Н. С., магистранты ОмГТУ, г. Омск.

2. Проблемы размещения отходов производства и потребления в г. Омске.

Деменева А. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Корниенко О. И., химик-технолог ЗАО «Полигон», г. Омск.

3. Оценка фитотоксичности и биологической активности почв, загрязненных нефтепродуктами.

Ловинецкая С. Б., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Кошелева М. Ю., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Улучшение виброзащитных свойств подвесок на основе резинокордных оболочек в системах амортизации транспортных средств.

Левченко Н. Л., преподаватель СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)», г. Омск;

Брейтер Ю. Л., преподаватель СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)», г. Омск.

5. Фиторемедиация почв г. Омска с использованием газонных трав.

Ловинецкая С. Б., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Мирскова Д. М., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Гейс В. В., магистрант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.

6. Утилизация древесных кусковых отходов, образуемых при строительстве автомобильных дорог и нефтепроводов.

Слепцова А. С., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Плешакова О. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Моделирование процессов выбросов загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников.

Плешакова О. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Экологическая оценка действия йода в системе «почва – растение».

Синдирева А. В., д-р биол. наук, профессор ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск;

Степанова О. В., аспирантка ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.

9. Влияние селена на химический состав почвы и растений в условиях южной лесостепи Омской области.

Синдирева А. В., д-р биол. наук, профессор ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск;

Голубкина Н. А., д-р с.-х. наук ВНИИССОК, г. Москва;

Александровская Е. Ю., аспирантка ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.

10. Влияние антропогенных поступлений хрома и свинца на химический состав почвы и качество растениеводческой продукции.

Седукова Н. В., аспирантка ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск;

Екатеринчук А. Д., магистрант ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.

11. Влияние селена на химический состав почв и растений в условиях южной лесостепи Омской области.

Александровская Е. Ю., аспирантка ФГБОУ ВО Омский ГАУ, г. Омск.

12. Сравнение показателей качества воды р. Иртыша и Оми зимнего периода.

Смирнова Т. Б., канд. с.-х. наук, доцент СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)», г. Омск;

Кочергина Л. В., студентка СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)», г. Омск.

13. Вода в мегаполисе: проблемы экологической безопасности.

Штабнова В. Л., канд. хим. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ОГИС», г. Омск.

14. Исследование экологического состояния озера Новочерновское (г. Барабинск).

Бабич А. Н., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Шаповалова Е. В., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Проблемы питьевого водоснабжения рабочего поселка Горьковский Омской области.

Химич Т. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Пантелеева А. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. Использование вторичного отхода керамической пыли в качестве заполнителя при производстве дорожных плит.

Химич Т. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Лейнвебер А. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. Схема санитарной очистки Центрального административного округа г. Омска.

Хомич В. А., канд. хим. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Куанышев А. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. *Регенерация трансформаторного масла марки ТКп адсорбционным методом.*

Хомич В. А., канд. хим. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Новоселова М. А., студентка СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)», г. Омск.

19. *Лесовосстановление выгоревшего выдела Томпонского участкового лесничества Республики Саха (Якутия).*

Эмралиева С. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Федорова Н. Г., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. *Введение ингибиторов коррозии как способ защиты от нефтеразливов трубопроводов Северо-Варьеганского месторождения ХМАО.*

Эмралиева С. А., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Белая Ю. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. *Геоэкологические последствия подтопления городских территорий (на примере г. Омска).*

Тюменцева О. В., канд. техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. *Проблемы ливневых канализаций г. Омска.*

Сайкина Ю. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

23. *Проектирование и оформление серии карт природоохранного мониторинга: математическая основа и тематическое содержание.*

Леменкова П. А., аспирантка Карлова университета, Чехия, г. Прага.

24. *Мониторинг городского воздуха с использованием LABVIEW.*

Москалева М. Н., магистр РГРТУ, г. Рязань;
Варнавский А. Н., канд. техн. наук, доцент РГРТУ, г. Рязань.

СЕКЦИЯ №16

МОДЕРНИЗАЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКЕ И РАЗВИТИЕ ЕЕ КОНКУРЕНТНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ

Председатель Романенко Е.В., канд. экон. наук, доцент,
зав. кафедрой «Общая экономика и право»
Секретарь Стренадкина Е. К., магистрантка

2 декабря 2015 г., 10:00 - 11:30, ауд. 1.14

1. *Импортозамещение и удовлетворение потребностей населения.*

Алексеев Н. Е., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. *Возможность и необходимость реиндустриализации России.*
Багно И. Г., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
3. *Промышленная политика в условиях инновационной конкуренции.*
Бирюков В. В., д-р экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
4. *Развитие промышленности в условиях шестого технологического уклада.*
Калашникова Ю. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
5. *Развитие конкурентных преимуществ малого предпринимательства в условиях инновационной конкуренции.*
Романенко Е. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
6. *Специфика управления развитием интеллектуализации персонала инновационных предприятий промышленности.*
Яковлева Е. В., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск.
7. *О сущности уничтожения или повреждения объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) в Российской Федерации.*
Мартышева О. М., преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №17

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА

Председатель	Эйхлер Л. В., канд. экон. наук, профессор, зав. кафедрой «Экономика и управление предприятиями»
Сопредседатель	Стринковская А. С., канд. экон. наук, доцент кафедры «Экономика и управление предприятиями»
Секретарь	Эйхлер И. А., ст. преподаватель кафедры «Экономика и управление предприятиями»

3 декабря 2015 г., 15:25 - 18:35, ауд. 3.219

1. *Развитие сети автомобильных дорог: инновационные подходы.*
Кирничный В. Ю., д-р экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
2. *Управление имущественным комплексом автотранспортной организации в условиях интеграционного взаимодействия хозяйствующих структур.*
Эйхлер Л. В., канд. экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Анализ текущей ситуации в сфере утилизации резиносодержащих отходов автотранспортного комплекса: проблемы и пути решения.

Эйхлер И. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Подготовка экономических кадров на выпускающей кафедре: нравственная и антикоррупционная составляющие.

Эйхлер Л. В., канд. экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Тенденции развития рынка автотранспортных услуг региона.

Эйхлер Г. А., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Управление развитием предприятий по техническому сервису.

Толкачева Л. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Рынок грузовых автотранспортных услуг: проблемы, тенденции.

Тихомирова Ю. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Диагностический анализ результатов деятельности грузовых автотранспортных предприятий в условиях нестабильной бизнес-среды.

Стринковская А. С., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Необходимость внедрения системы внутреннего контроля в организациях.

Карасева О. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Экономическое обоснование мероприятий по снижению затрат предприятий.

Черникова А. Е., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Зверкова М. О., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Управление предприятиями в современных условиях.

Григоренко В. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. Управление предприятиями в современных условиях.

Черникова А. Е., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Дуля Н. А., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. Влияние экономических процессов на колебания валютных курсов.

Черкасова К. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. Исследование влияния санкций на экономические процессы Российской Федерации.

Ренгольд О. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Мостовая К. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Исследование процессов, происходящих в автотранспортной отрасли в современных экономических условиях.

Ренгольд О. В., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. Исследование ключевых факторов, влияющих на экономические процессы российской экономики.

Лазизов Ю. Ф., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. Тенденции развития рынка грузоперевозок России в современных условиях.

Михайлов А. В., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. Иностраный опыт налогообложения и возможность его применения в России.

Лаврова Ю. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Бремер С. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. Инновационная деятельность на предприятиях автотранспорта.

Рейтер Н. Э., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Храмцова Н. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. Управление затратами автотранспортных предприятий.

Храмцова Н. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Клим В. В., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. Моделирование процесса формирования ресурсной стратегии автотранспортного предприятия.

Чепелева Н. Н., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. Оценка инвестиционной привлекательности турпредприятий Омской области в условиях инновационной экономики.

Кириченко А. В., аспирант ФГБОУ ВПО «ОГИС», г. Омск.

СЕКЦИЯ №18

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ В ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВЕ

Председатель	Хаирова С. М., д-р экон. наук, профессор, зав. кафедрой «Управление качеством и производственными системами»
Сопредседатель	Пильник Н. Б., канд. экон. наук, доцент кафедры «Управление качеством и производственными системами»
Секретарь	Лятинкова М. В., ст. преподаватель кафедры «Управление качеством и производственными системами»

3 декабря 2015 г., 11:40 - 13:10, ауд. П.3124

1. *Управление проектами в условиях недетерминированных требований.*
Гущина А. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
2. *Маркетинг в управлении проектами.*
Пильник Н. Б., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
3. *Механизм взаимодействия частного бизнеса с органами государственной власти в управлении проектами в ЛПК.*
Хаиров Б. Г., канд. экон. наук, доцент, заместитель директора по научной работе Омского филиала ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»; ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
4. *Инновационные подходы логистического инструментария в управлении проектами.*
Хаирова С. М., д-р экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ», Омский филиал ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации».
5. *Моделирование в управлении предпринимательской деятельностью.*
Кравцова М. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
6. *Бенчмаркинг и оценка конкурентоспособности в предпринимательстве.*
Гребенюк Д. С., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Мартынова М. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
7. *Разработка модели выбора управления затратами.*
Медведева Д. А., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
8. *Формы взаимодействия предпринимательских структур при оказании транспортных услуг.*
Сало И. С., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
9. *Развитие транспортно-экспедиционной деятельности региона в условиях формирования международных транспортных коридоров.*
Бензенко П. А., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
10. *Проектный подход в управлении предпринимательской организацией.*
Авадэни Ю. И., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Лятинкова М. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
11. *Совершенствование качества финансовых потоков в инвестиционных проектах.*
Редькин А. А., аспирант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №19

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

Председатель	Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент кафедры «Управление качеством и производственными системами»
Сопредседатель	Калугин В. Е., канд. техн. наук, доцент кафедры «Управление качеством и производственными системами»
Секретарь	Осит В. А., ст. преподаватель кафедры «Управление качеством и производственными системами»

30 ноября 2015 г., 13:45 – 15:15, ауд. 3.219

1. Проблемы внедрения СМК на транспортных предприятиях.

Осит В. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Реализация требований Транспортной стратегии РФ как основной инструмент повышения качества транспортного обслуживания населения городов.

Климова Т. М., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Семенова Е. С., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Перспективы повышения качества транспортного обслуживания в г. Омске.

Семенова Е. С., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Совершенствование качества производственного процесса.

Потапова С. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Модель оптимизации затрат на качество.

Романова Л. Н., канд. физ.-мат. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Интегрированные системы менеджмента как основа формирования конкурентоспособности организаций.

Стренадкина Е. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Стандарты ISO 26000 – инструменты корпоративной и социальной ответственности организаций.

Исина Д. Ж., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Байда Е. А., канд. экон. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *Анализ качества транспортных услуг региона (на примере Омской области).*

Рассоха А. В., аспирантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Хаирова С. М., д-р экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *Особенности внедрения профессиональных стандартов на предприятиях машиностроения (на примере ОАО «Сатурн»).*

Толстокулакова М. С., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Калугин В. Е., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *Статистический анализ готовых изделий автоматизации энергоснабжения.*

Байда А. С., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Русина Е. В., соискатель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. *Современные стандарты организации деятельности автомойки.*

Бейсенов М. А., магистрант ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. *Методы совершенствования управления профессиональными рисками с целью повышения качества.*

Дольчи А. В., магистрантка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Калугин В. Е., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №20

СОЦИАЛЬНО-ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА

Председатель	Плосконосова В. П., д-р филос. наук, профессор, зав. кафедрой «Философия»
Секретарь	Старникова В. Г., ст. преподаватель кафедры «Философия»

3 декабря 2015 г., 10:00 - 11:30, ауд. 1.115

1. *Культурные и институциональные детерминанты социальных изменений: особенности взаимосвязей.*

Бирюков В. В., д-р экон. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Плосконосова В. П., д-р филос. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. *Границы праздничного и повседневного в современной культуре.*

Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. *Труд как жизненная необходимость и социальная ценность.*

Мироненко В. И., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. *И. Кант о «пределах» религиозного сознания.*
Шугуров Л.М., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
5. *Проблемные ситуации в современной науке.*
Ополев П. В., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
6. *Книга и текст: причины несовместимости.*
Иванова А. В., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
7. *Формирование основ здорового образа жизни в студенческой среде.*
Старникова В. Г., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
8. *Нравственный портрет героя в русской литературе XIX – XX веков.*
Рыбникова И. Ю., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Эрбах К. М., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №21

ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ИСТОРИЯ И ПОЛИТОЛОГИЯ

Председатель	Сизов С. Г., д-р ист. наук, профессор кафедры «Общая экономика и право»
Секретарь	Козлова А. А., канд. ист. наук, доцент кафедры «Общая экономика и право»

**3 декабря 2015 г., 10:00 - 13:10, ауд. 3.206;
13:45 – 15:25, ауд. 3.201**

1. *Историография повседневности «Белой столицы России»: Омск (июнь 1918 – ноябрь 1919 гг.).*
Сизов С. Г., д-р ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
2. *Военная операция России в Сирии: очередной этап укрепления наших геополитических позиций.*
Сизов С. Г., д-р ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
3. *Повседневная жизнь эвакуированных в Омскую область рабочих на примере завода № 166 (1941 – 1945 гг.).*
Козлова А. А., канд. ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
4. *Исторический портрет преподавателей и студентов СибАДИ: 1930-е годы.*
Кабакова Н. В., канд. ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
5. *Образ врага в сознании жителей советского тыла на примере Омской области (1941 – 1945 гг.).*
Охтенъ О. С., канд. ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. *Коренные народы Тобольского севера накануне Первой мировой войны: общая характеристика.*

Меньщиков В. Н., канд. ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. *Взаимовлияние социокультурных и политических процессов в современной России.*

Безбородов В. П., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *Развитие сети школ рабочей и сельской молодёжи в Западной Сибири в годы четвертой пятилетки (1946 – 1950 гг.).*

Дианов А. Г., канд. ист. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *Воссоединение Крыма с Россией: реакция Запада.*

Вакс Д. И., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *Коренные народы Тобольского Севера накануне первой мировой войны: общая характеристика.*

Меньщиков В. Н., канд. ист. наук, доцент Омского техникума строительства и лесного хозяйства, г. Омск.

СЕКЦИЯ №22

ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ В СИСТЕМЕ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Председатель	Жигадло А. П., д-р пед. наук, профессор, зав. кафедрой «Инженерная педагогика»
Секретарь	Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент кафедры «Инженерная педагогика»

2 декабря 2015 г., 13:45 - 15:15, ауд. 2.259

1. *Модерация как педагогическая технология: возможности применения.*

Павлова Е. А., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. *Применение технологии развития критического мышления в процессе изучения технических дисциплин (на примере дисциплины «Эксплуатационные материалы»).*

Савело К. П., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. *Логико-структурный подход в социальном проектировании (на примере разработки студенческого проекта).*

Занкевич А. А., Габбасова А. А., Шуанова С. Т., студентки ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Технологические основы авторской программы дисциплины в системе среднего профессионального образования.

Кирпан М. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Разработка и внедрение квестов в системе профессионального образования – современная интеракция.

Жугару Е. О., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Использование кейс-метода в системе профессионального образования.

Жугару Е. О., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Дистанционное обучение в системе среднего профессионального образования.

Мекшун М. С., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Организация рабочего пространства с применением системы 5S (на примере учебной мастерской).

Горина А. В., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Методическое обеспечение проектной деятельности студентов ФГБОУ ВПО «СибАДИ» посредством виртуальной мастерской.

Горина А. В., канд. филос. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Тренинг как средство коррекции отклонений психофизического состояния водителей автотранспортного предприятия.

Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Профилактика повышенного уровня тревожности у работников автотранспортного предприятия.

Якубенко О. В., канд. мед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. Совершенствование методического сопровождения дисциплин профессионального цикла в процессе подготовки педагогов профессионального обучения.

Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13 Совершенствование информационно-предметной среды по дисциплинам профессионального цикла в процессе подготовки педагогов профессионального обучения.

Фролова П. И., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. Адаптация молодых специалистов в современных российских организациях.

Дубынина М. Г., канд. психол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Профессиональная система обучения в области безопасности: проблемы и перспективы.

Степанова Е. А., канд. биол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. Разработка технологии оптимизации образовательного процесса современного вуза на основе обучения студентов эффективной работе с текстовой информацией.

Цупикова Е. В., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. Становление индивидуального стиля управления автомобилем у юношей на этапе обучения.

Сидоринко Е. П., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Жигадло А. П., д-р пед. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Бебинов С. Е., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. Обеспечение преемственности учебно-исследовательской работы студентов в рамках двухуровневой системы высшего образования за счёт рационального выбора конструкторских и технологических аспектов квалификационных работ.

Барыкин А. Ю., канд. техн. наук, доцент Набережночелнинского института Казанского (Приволжского) федерального университета, г. Набережные Челны;

Галиев Р. М., канд. техн. наук, доцент Набережночелнинского института Казанского (Приволжского) федерального университета, г. Набережные Челны;

Тахавиев Р. Х., ст. преподаватель Набережночелнинского института Казанского (Приволжского) федерального университета, г. Набережные Челны.

СЕКЦИЯ №23

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОМЕТРИЯ: МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Председатель Волков В.Я., д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Начертательная геометрия, инженерная и машинная графика»

Секретарь Курышева Е. А., ст. преподаватель кафедры «Начертательная геометрия, инженерная и машинная графика»

3 декабря 2015 г., 13:45 - 15:15, ауд. 1.2106

1. *Геометрическая интерпретация зависимости трёх целых чисел.*
Волков В. Я., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
2. *Эмпирические поверхности с заданными свойствами.*
Юрков В. Ю., д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВО «ОмГПУ», г. Омск.
3. *Проектирование инженерно-технической защиты зданий и сооружений с помощью AutoCAD.*
Кайгородцева Н. В., канд. пед. наук, доцент ОмГТУ;
Кайгородцева Т. Н., студентка ОмГТУ.
4. *Интерактивные методы обучения.*
Мошнинова Г. Н., доцент ВКГТУ им. Д. Серикбаева, Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск;
Мелкозёрова Л. Я., канд. пед. наук, доцент ВКГТУ им. Д. Серикбаева, Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск.
5. *Методика использования дидактических средств обучения начертательной геометрии при организации самостоятельной работы студентов.*
Мелкозёрова Л. Я., канд. пед. наук, доцент ВКГТУ им. Д. Серикбаева, Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск;
Мошнинова Г. Н., доцент ВКГТУ им. Д. Серикбаева, Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск.
6. *Геометрическое моделирование транспортно-логистической сети на плоскости с евклидовой метрикой.*
Куспеков К.А., канд. техн. наук, доцент, КазНТУ им. К. И. Сатпаева, Республика Казахстан, г. Алмата.
7. *Исследование геометрических параметров поперечного профиля отвала автогрейдера.*
Воронцова М. И., канд. техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Курышева Е. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».
8. *Опыт преподавания инженерной графики для старшеклассников как профориентационная работа с будущими абитуриентами.*
Зинченко Ю. В., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск;
Рогоза Ю. А., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск.
9. *Особенности расчета при преобразовании ячеек дискретного пространства.*
Рогоза Ю. А., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск.
10. *Проблемы подбора состава лёгких бетонов с учётом пористости.*
Кобац Т. Л., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. Геометрическое моделирование технических поверхностей с использованием полиномов высоких степеней.

Зинченко Ю. В., канд. техн. наук, доцент ОмГТУ, г. Омск.

12. Современные информационные технологии при изучении курса «Инженерная графика».

Жукова А. В., студентка ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Воронцова М. И., канд. техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

СЕКЦИЯ №24

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫХ ДИСЦИПЛИН В ВУЗАХ

Председатель Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент,
зав. кафедрой «Высшая математика»

3 декабря 2015 г., 15:25 - 18:35, ауд. 3.212

1. Основные аспекты преподавания математики в технических вузах.

Карасева Р. Б., канд. физ.-мат. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Применение полей Галуа для представления информации в QR-коде.

Болдовская Т. Е., канд. техн. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Бородихин Д. Е., студент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. Метод проектов в обучении математике.

Полякова Т. А., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. Воспитательные аспекты обучения математике в техническом вузе.

Сечкин Г. И., канд. физ.-мат. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. Значение математики при подготовке студентов IT-специальностей.

Рождественская Е. А., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. Повышение качества организации самостоятельной работы студентов по математике.

Матвеева С. В., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. Специфика преподавания математики в техническом вузе.

Руппель Е. Ю., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. Принципы интегративного подхода при изучении курса математики в техническом вузе.

Романова Т. Н., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. Математическое образование магистров.

Исакова А. И., канд. физ.-мат. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. Модели целочисленного программирования для задачи коммивояжера с предписаниями вершин.

Коваленко Ю. В., канд. физ.-мат. наук, ст. науч. сотр. Института математики им. С.Л. Соболева, г. Новосибирск.

11. Фундаментальная роль науки и некоторые аспекты развития современной математики.

Шабанова Г. И., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. Алгоритм пчелиного роя для задачи размещения предприятий с ограничениями на объемы поставок.

Кальчевская П. И., студентка ОмГУ им. Ф.М. Достоевского, г. Омск;
Леванова Т. В., канд. физ.-мат. наук, доцент ОмГУ им. Ф.М. Достоевского, г. Омск.

13. Математические модели-задачи календарного планирования с критерием минимизации затрат на приобретение ресурсов.

Романова А. А., канд. физ.-мат. наук ОмЮА, г. Омск.

СЕКЦИЯ №25

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ
ЯЗЫКА. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ПРЕПОДАВАНИИ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА**

Председатель Ефименко И. Н., канд. филол. наук, доцент,
зав. кафедрой «Иностранные языки»
Секретарь Кобзеева О. В., канд. филол. наук, доцент
кафедры «Иностранные языки»

3 декабря 2015 г., 10:00 - 13:10, ауд. 1.219

1. Педагогические аспекты особенностей учебной деятельности студентов заочного отделения.

Авилкина И. Н., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

2. Комплексный подход в процессе обучения грамматике английского языка в неязыковом вузе.

Бреус И. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;
Муравская О. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

3. *Вербальные маркеры репрезентативных систем (на примере повести В. Крапивина «Тень каравеллы»).*

Галкина Т. Г., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

4. *Некоторые аспекты изучения иностранного языка в техническом вузе.*

Герасимова Л. Ф., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

5. *Лингвокультурологический аспект значения фразеологических единиц.*

Воробец Т. А., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Гердт Е. В., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

6. *Метафорическая номинация машиностроительной терминологии (на материале немецкого и английского языков).*

Данилина Ю. С., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

7. *К вопросу об инновационных технологиях и традиционных подходах в теории и практике образовательного процесса: методика преподавания иностранного языка.*

Ефименко И. Н., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

8. *К вопросу об организации самостоятельной работы в вузе.*

Ефимчук Е. Г., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

9. *Развитие навыков межкультурной коммуникации студентов технического вуза на занятиях по иностранному языку.*

Зайкова С. Е., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

10. *Немецкие народные песни как педагогическое средство в обучении студентов технического вуза.*

Карпец Л. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

11. *Авторитет педагога как феномен духовной общности.*

Карпец Л. А., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

12. *Преподавание русского языка и культуры речи в вузах технического профиля.*

Кобзева О. В., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

13. *Эмоциональная составляющая в преподавании иностранного языка.*

Кузюкова А. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

14. *Использование англоязычной лексики тематической направленности для описания эмоций (на примере термина системы «явление природы: погода»).*

Лобкова Е. В., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

15. Самостоятельная работа студентов как важнейший фактор на занятиях английского языка.

Муравская О. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ»;

Бреус И. В., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

16. Развитие рецептивных умений по иностранному языку у студентов неязыковых вузов.

Мусагитова Г. Н., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

17. К вопросу о возможностях гуманитарных дисциплин в образовательном процессе технического вуза.

Рахуба Л.Ф., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

18. Развитие мотивации к изучению иностранного языка в техническом вузе на примере урока немецкого языка.

Сидорова Т. П., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

19. Интерактивный подход в работе с текстом.

Федонькина С. К., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

20. Обучение студентов способам компрессии информации в целях обеспечения эффективности деятельности интерпретации текстовой информации в технологии оптимизации учебного процесса.

Цупикова Е. В., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

21. Ответственность как качество профессионально компетентного инженера.

Цыгулева М. В., доцент ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

22. Роль дистанционного обучения в организации учебного процесса в техническом вузе.

Чащина Е. И., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

23. Лексические трудности в процессе перевода заимствований отраслевой терминологии мостостроения в английском языке.

Черныш И. Ю., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

24. Подготовка будущих студентов по иностранному языку. Модель «школа – вуз».

Шоколова Т. Н., ст. преподаватель ФГБОУ ВПО «СибАДИ».

25. Обучение терминологии как составляющая успешной подготовки специалиста в сфере физической культуры и спорта (на материале английской терминологии хоккея с шайбой).

Симонова К. Ю., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО СибГУФК,
г. Омск.

26. Организация самостоятельной работы студентов по формированию иноязычных компетенций.

Мосяйкина Л. Г., канд. пед. наук, доцент ФГБОУ ВПО СибГУФК,
г. Омск.

27. Семантико-синтаксическая конфигурация текстов рекламного дискурса с партитивно-колической семантикой.

Седова Н. А., канд. филол. наук, доцент ФГБОУ ВПО «ОГИС»,
г. Омск.

ПРОГРАММА
Международной научно-практической конференции
«Архитектура, строительство, транспорт»
(к 85-летию ФГБОУ ВПО «СибАДИ»)

2 – 3 декабря 2015 года

Редактор И.Г. Кузнецова

Подписано к печати 25.11.2015 г.
Формат 60 x 90 ¹/₁₆. Бумага писчая
Оперативный способ печати
Гарнитура Times New Roman Cyr
Усл. п.л. 4,5
Тираж 100 экз. Заказ № _____

Редакционно-издательский отдел ИПЦ СибАДИ
644080, г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 1

Отпечатано в ИПЦ СибАДИ
644080, г. Омск, пр. Мира, 5

ПРОГРАММА
Международной научно-практической конференции

«Архитектура, строительство, транспорт»
(к 85-летию ФГБОУ ВПО «СибАДИ»)

2 – 3 декабря 2015 года

Редактор И.Г. Кузнецова

Подписано к печати 25.11.2015 г.
Формат 60 x 90 ¹/₁₆. Бумага писчая
Оперативный способ печати
Гарнитура Times New Roman Cyr
Усл. п.л. 4,5
Тираж 100 экз. Заказ № 212

Редакционно-издательский отдел ИПЦ СибАДИ
644080, г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 1

Отпечатано в ИПЦ СибАДИ
644080, г. Омск, пр. Мира, 5