Перечень публикаций научно-педагогических работников в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования, в т.ч. журналах из списка ВАК

**2016 г.:**

1. [Дулесов, А. Н. Приоритеты развития регионов [Текст] / А. Н. Дулесов, Н. В. Фаскевич // В сборнике: Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки сборник статей международной научно-практической конференции: в 8 частях. 2016. – С. 154-157. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27501037)
2. [Прокопьева, Е. Л. Оценка эффективности страхового сектора: методы и подходы [Текст] / Е. Л. Прокопьева // Финансы и кредит. М.: ООО «ИЦ «Финансы и кредит». – 2016. № 12. – С. 50-60. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25656184)
3. [Прокопьева, Е. Л. Эффективность рекламной деятельности и подходы к ее оценке [Текст] / Е. Л. Прокопьева, А. К. Гришаева // Научное обозрение. 2016. № 21. С. 159-168. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27538672)
4. [Прокопьева, Е. Л. Проблемы и пути развития автомобильного рынка в россии в период экономического спада [Текст] / Е. Л. Прокопьева, Ю. Е. Смирнова // Фундаментальные и прикладные исследования в современном мире. 2017. № 17-2. С. 10-13. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=28988924)
5. [Прокопьева, Е. Л. Экономическая и социальная эффективность в оценке производственного и непроизводственного секторов экономики [Текст] / Е. Л. Прокопьева // Финансовый бизнес. – 2016. – № 2 (181). С. 66-74. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26399448)
6. [Прокопьева, Е. Л. Проявление экономического кризиса в сфере розничной торговли (на примере Республики Хакасия) [Текст] / Е. Л. Прокопьева, А. А. Потапова // Проблемы социально-экономического развития Сибири. – БрГУ. – № 2 (24). – 2016. – С. 30-36. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26664033)
7. [Прокопьева, Е. Л. Анализ рисков ипотечного кредитования в условиях экономического спада (на примере Республики Хакасия) [Текст] / Е. Л. Прокопьева, А. А. Николаева // Финансовый бизнес. – № 4 (183). – 2016. – С. 64-80. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26570155)
8. [Плотникова, Т. Н. Кластерно-сетевая модель регионального развития // Фундаментальные исследования [Текст] / Т. Н. Плотникова, Т. А. Шибаева // Фундаментальные исследования. – № 2-1. – 2016. – С. 193-196. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25459121)
9. Боргояков, А. С. Формирование кредитной политики фирмы с позиции ее платежеспособности [Текст] / А. С. Боргояков // [Аудит](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1554265) и финансовый анализ. – № 6-1. – 2016. – С.163-167. (ВАК, ИФ РИНЦ)
10. [Никитина, Г. И. Двойная запись: методические аспекты преподавания [Текст] / Г. И. Никитина // Профессиональное образование. – № 10. – Москва. – 2016. – С. 37-42 (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26741428)

1. [Окунева, В. С. Активные методы и конкурсы в формировании профессиональных компетентностей [Текст] / В. С. Окунева // Вестник Тверского Государственного университета. – 2016. – № 1. – С. 102-112 (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26280243)
2. Окунева, В. С. Теоретические основания проектной деятельности студентов вуза [Текст] / В. С. Окунева // Вестник Воронежского Государственного университета. – 2016. (ВАК, ИФ РИНЦ)
3. [Янченко, И. В. Смешанное обучение в вузе: от теории и практике // Современные проблемы науки и образования. – 2016 г. – № 5 (ВАК)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27181903)

1. [Дулесова, Н. В. Показатель разграничения уровня надежности технической системы по качественному признаку: энтропийный подход [Текст] / Н. В. Дулесова, А. С. Дулесов, Д. Ю. Карандеев // Фундаментальные исследования / гл. ред. М. Ю. Ледванов. – М.: Издательский Дом «Академия Естествознания», 2016. – № 2: в 3-х ч. Ч. 3. – С. 477-481. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25621484)
2. [Глушкин, Е. Я. Пример использования системы цифрового управления при решении задачи модернизации продольно-шлифовального станка ЗЛ 722В-70 [Текст] / Е. Я. Глушкин, И. Г. Майзель, В. В. Платонов, А. В. Коловский // Вестник Иркутского государственного технического университета: Научный журнал, № 8 (115). – Издательство: Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2016. – С. 85-92. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27127861)
3. [Платонова, Е. В. Модернизация металлорежущих станков с ЧПУ под конкретные технологические задачи с применением элементов агрегатирования [Текст] / Е. В. Платонова, В. В. Платонов, И. Г. Майзель // СТИН: Научно-технический журнал. – ООО «СТИН», № 8, 2016. – С. 8-12. ( ВАК, РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26626702)
4. [Кочетков, В. П. Динамика автоматизированного электропривода с комбинированной оптимальной системой управления [Текст] / В. П. Кочетков, Н. С. Курочкин // Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета имени академика М.Ф. Решетнева (Вестник СибГАУ): Научный журнал. – Том 17. – № 2. – Красноярск: СибГАУ. – 2016. – С. 393-401 (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27371044)
5. [Кочетков, В. П. Моделирование и исследование динамики электропривода поворота экскаватора с комбинированной оптимальной системой управления [Текст] / В. П. Кочетков, Н. С. Курочкин, А. В. Коловский, Е. Я. Глушкин // Автоматизация процессов управления: Научно-технический журнал, № 3 (45). – Ульяновск: Научно-производственное объединение "Марс", 2016. – С. 30-37 (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26693443)
6. [Подборский, Э. Н. Аналитическое конструирование регуляторов электропривода двухмассовой системы Г-Д [Текст] / П. Э. Подборский, Э. Н. Подборский // Современные технологии. Системный анализ. Моделирование: Научный журнал. – № 3 (51). – Иркутск: ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет путей сообщения. – 2016. – С. 29-35 (ВИНИТИ РАН, ВАК, РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27507293)
7. [Подборский, Э. Н. Аналитическое конструирование регуляторов электропривода двухмассовой системы Г-Д. Учет ограничений типа неравенств [Текст] / П. Э. Подборский, Э. Н. Подборский // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. Вып. 11. Ч 2. – Тула: Изд-во ТулГУ, 2016. – С. 490-500 (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26695158)
8. [Подборский, Э. Н. Выбор критерия оптимальности электропривода двухмассовой системы генератор-двигатель [Текст] / П.Э. Подборский, Э. Н. Подборский // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. Вып. 11. Ч 2. – Тула: Изд-во ТулГУ, 2016. – С. 520-530 (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27507296)

1. [Нилогов, А. С. Библиотека философии антиязыка: понятие антиязыка в интерпретации Г. Вирта – А. Г. Дугина [Текст] / А. С. Нилогов // Философская мысль. 2016. № 10. С. 50-62.](https://elibrary.ru/item.asp?id=27374355)
2. [Нилогов, А. С. Русская литература Versus русская философия (беседа А. С. Нилогова и В. В. Варавы) [Текст] / А. С. Нилогов, В. В. Варава // Litera. – 2016. – № 2. – С. 1-10. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26183291)
3. [Нилогов, А. С. Критика лингвистического разума: от криптофилологии до философии антиязыка (беседа А. С. Нилогова с В. Н. Базылевым) [Текст] / А. С. Нилогов // Философская мысль. – 2016.– № 1. – С. 54-95. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25402648)
4. [Нилогов, А. С. Что такое философия антиязыка? [Текст] / А. С. Нилогов // Философия и культура. – 2016.– № 1. – С.49-59. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25447702)
5. [Нилогов, А. С. От антиязыковой методологии к антиязыковой генеалогии [Текст] / А. С. Нилогов // Филология: научные исследования. – 2016.– № 1. – С. 70-85. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25820731)
6. [Нилогов, А. С. «Снипование» как именование (антиязыковая методология в помощь ДНК-генеалогии) [Текст] / А. С. Нилогов // Litera. – 2016.– № 1. – С. 18-25. (ВАК, РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25867170)
7. [Нилогов, А. С. Антиязык в трактовке Ф. И. Гиренка [Текст] / А. С. Нилогов // Философия хозяйства. – 2016.– № 2. – С. 234-244. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25871844)

1. [Афанасьев, В. К. Низкотемпературная циклическая обработка расплава доменного чугуна [Текст] / В. К. Афанасьев, В. В. Павлов, В. Н. Тостогузов, С. В. Долгова, М. С. Сорокина, М. М. Сагалакова, О. А. Шишин // Журнал «Металлургия машиностроения». – №1. – 2016. – С. 13-17. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25672756)
2. [Афанасьев, В. К. О формировании структуры доменного чугуна [Текст] / В.К. Афанасьев, С. В. Долгова, А. П. Черныш, О. В. Санкина, М. М. Сагалакова, А.С. Санкин // статья в журнале, Металлургия машиностроения. – № 3. – 2016. – С. 9-14. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25995159)
3. [Воеводина, М. А. Оптимизация технологических параметров фильтрования расплава [Текст] / М. А. Воеводина, Р. В. Носков // В сборнике: Моделирование и наукоемкие информационные технологии в технических и социально-экономических системах труды IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. под общей редакцией В.П. Цымбала, Т.В. Киселевой. 2016. С. 164-169. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26052134)
4. [Добрынина, А. В. Термическая обработка литейной конструкционной стали с использованием устойного нагрева отливок [Текст] / А. В. Добрынина, Ю. В. Храмовский // Журнал «Сталь № 5». – 2016. – С. 57-59. (ВАК, РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26187249)

1. [Брух, А. А. Оценка финансового состояния и кредитоспособности хозяйствующих субъектов [Текст] / А. А. Брух, И. В. Капчегашева // Проблемы современной экономики. – Новосибирск. – № 31. – 2016. – С. 148-151. (ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26153372)
2. [Чмых, С. С. Персонал-маркетинг как эффективное средство управления современной организацией [Текст] / С. С. Чмых, И. В. Капчегашева // Социально-экономические науки и гуманитарные исследования. – № 12. – 2016. – С. 57-62. (ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26153970)
3. [Кривоногова, П. С. Разработка формулы успеха и её применение на практике [Текст] / П.С. Кривоногова, И.В. Капчегашева // Социально-экономические науки и гуманитарные исследования. – № 12. – 2016. – С. 136-140. (ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26153982)
4. [Демина, А. В. Сравнительный анализ естественного и искусственного освещения в жилом секторе [Текст] / А. В. Демина, Е. В. Редина // В сборнике: Экология, окружающая среда и здоровье человека: XXI век сборник статей по материалам II международной научно-практической конференции. – 2016. – С. 261-265. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27464039)
5. [Демина, А. В. Соединение цефтриаксона с L-Валином [Текст] / А. В. Демина // В книге: Материалы 54-й Международной научной студенческой конференции МНСК-2016. –  2016. – С. 78. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=28169471)
6. [Демина, А. В. Дендроклиматический анализ радиального прироста ели обыкновенной в национальном парке «Шушенский бор» [Текст] / А. В. Демина, А. Е. Барабанцова, Ю. А. Кропачева // научный журнал «Экология Южной Сибири и сопредельных территорий». – Абакан, 2016. Выпуск 20. Том 1. – С. 82-83. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27547681)
7. [Демина, А. В. Радиальный прирост сосны как индикатор изменчивости температуры в лесостепной зоне Бурятии [Текст] / А. В. Демина, А. О. Шин, А. Ю. Суренкова // научный журнал «Экология Южной Сибири и сопредельных территорий». – Абакан, 2016. Выпуск 20. Том 1. – С. 17-18. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27547626)
8. [Костякова Т. В. Зависимость радиального прироста сосны обыкновенной в минусинских ленточных борах от количества осадков в течение года [Текст] / Т. В. Костякова, Ю. А. Кропачева, Т. В. Мехнина, Д. А. Дроздова // научный журнал «Экология Южной Сибири и сопредельных территорий». – Абакан, 2016. Выпуск 20. Том 1. – С. 25-26. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27547634)
9. [Демина, А. В. Различия влияния температуры воздуха и почвы на ширину годичных колец разных видов хвойных, произрастающих в лесостепной зоне юга Сибири. [Текст] / А. В. Демина, Т. В. Костякова, Ю. С. Кропачева // Международный научный журнал «Инновационная наука». Уфа: Аэтерна. – 2016. – № 3. Ч.4. – С. 43-46. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25684242)
10. [Демина, А. В. Исследование уровня радиационной безопасности в городе [Текст] / А. В. Демина, Д. А. Стрельников, А. П. Кисельман // В сборнике: Экология, окружающая среда и здоровье человека: XXI век сборник статей по материалам II международной научно-практической конференции. . 2016. С. 255-260. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27464038)
11. [Демина, А. В. Радиация в городе миф или реальность [Текст] / А. В. Демина, Е. Е. Григорьева, К. А. Емельянова // Международный научный журнал «Инновационная наука». Уфа: Аэтерна. – 2016. – № 4. Ч.5. – С. 11-13. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25808586)
12. [Дулесова, Н. В. Мониторинг потребления электроэнергии на примере профессионального образовательного учреждения [Текст] / Н. В. Дулесова, В. В. Вольф // Вестник современной науки: Научно-теоретический журнал / гл. ред. Е. Ф. Попова. – Волгоград: Изд-во «Сфера». – 2016. – № 1: в 2-х ч. Ч. 1. – С. 56-59. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25497428)
13. [Дулесова, Н. В. Построение структуры радиальной сети с резервированием элементов на основе меры неопределенности информации [Текст] / Н. В. Дулесова, М. О. Щербинина // Современные проблемы развития фундаментальных и прикладных наук: сборник материалов IV международной научно–практической конференции, 8 июня 2016 г., Praha,Czech Republic, Том 2. – С. 46-50. (ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26089328)
14. Коловский, А. В. Моделирование влияния электропривода тяги на систему электроснабжения [Текст] / А. В. Коловский, А. В. Грищенко // Современные проблемы развития фундаментальных и прикладных наук: сборник материалов IV международной научно–практической конференции, 8 июня 2016 г., Praha,Czech Republic, Том 2. – С. 42-46. (ИФ РИНЦ)
15. Дулесова, Н. В. Анализ районных распределительных сетей на предмет надежности электроснабжения [Текст] / Н. В. Дулесова, Е. Н. Калькопф // Актуальные вопросы научных исследований, сборник научных трудов по материалам II Международной научно-практической конференции, г. Иваново, 15 мая 2016 г. – Иваново. – 2016. – С. 23-26 (РИНЦ)
16. Платонова, Е. В. Мониторинг потребления энергоресурсов по результатам первичного энергетического обследования [Текст] / Е. В. Платонова, А. В. Сафронов // Научный альманах: По материалам международной научно-практической конференции «Вопросы образования и науки». – Россия. – Тамбов. – 31 мая 2016 г. – № 5-3 (19). – С. 142-145. (РИНЦ)
17. Воевода А. Е. Краткосрочное прогнозирование электропотребления на основе метода случайного леса [Текст] / А. Е. Воевода, Д. Д. Харитонова, П. В. Валь // Электроэнергетика глазами молодежи - 2016: материалы VII Международной научно-технической конференции. – 19 – 23 сентября 2016 г. – Казань. - В 3 т. Т. 2. – Казань: Казан. гос. энерг. ун-т. – 2016. – С. 124-127. (РИНЦ)
18. [Окунева, В. С. Проектная деятельность студентов по разработке лабораторного комплекса кабинетов физики сельскохозяйственных колледжей [Текст] / В. С. Окунева, И. В. Янченко // Международная заочная конференция «International Research Journal». – 2016. – № 3-4 (45). – С. 29-31. (ВАК, ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25631002)
19. Окунева, В. С. Проекта по исследованию усиления кузова и увеличению проходимости автомобиля [Текст] / В. С. Окунева, Р. В. Грунтов // Международная заочная конференция. Rusnauka, Чехия 2016 г. (ВАК, РИНЦ, DOI)
20. [Янченко, И. В. Информационный и технологический вызовы образованию как точки роста [Текст] / И. В. Янченко // Международная научно-практическая конференция «Мастерство педагога и инновации в образовании». Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. – 2016. – № 2-5. – С. 8-10 Международный каталог периодических изданий «Ulrich`s Periodicals Directory» (издательство «Bowker», США) (ИФ РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25612629)
21. [Шибаева, Г. Н. Добавки для изоляционных материалов на основе полимеров [Текст] / Г. Н. Шибаева, Е. Е. Ибе // Новые задачи технических наук и пути их решения. Сборник статей международной научно-практической конференции. – Пермь. – 2016. – С. 41-44. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25834905)
22. [Халимов, О. З. Анализ причин заложения сверхнадежности при проектировании строительных конструкций [Текст] / А. В. Коваленко, О. З. Халимов // В сборнике: Высокие технологии и инновации: фундаментальные и прикладные исследованиясборник научных трудов по материалам I Международной научно-практической конференции. НОО «Профессиональная наука». 2016. С. 30-37. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27197593)
23. [Шибаева, Г. Н. Реконструкция исторического здания дома Вильнера в г. Минусинске [Текст] / Г. Н. Шибаева, Е. А. Новоселова, О. З. Халимов // Роль и место информационных технологий в современной науке: Сборник статей Международной научно-практической конференции. – Ч. 2. – г. Саранск. – 2016. – С. 207-210. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25358850)
24. [Ерцкина, Е. Б. Геометрическое моделирование в автоматизированном проектировании архитектурных объектов [Текст] / Е. Б. Ерцкина, Н. Н. Королькова Геометрия и графика. – 2016. – Т. 4. – № 2. – С. 48-54. (ВАК, РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26557983)
25. [Ерцкина, Е. Б. Профессионально ориентированная деловая игра в формировании общепрофессиональных компетенций [Текст] / Е. Б. Ерцкина // Новая наука: Теоретический и практический взгляд. Международное научное периодическое издание по итогам Международной научно-практической конференции. – Нижний Новгород. – в 3ч. Ч. 2 – Стерлитамак: РИЦ АМИ. – 2016. – С. 29-31. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25811686)
26. [Нагрузова, Л. П. Инновации отделки крупнопанельных зданий с применением декоративных ковров [Текст] / Л. П. Нагрузова, Е. С. Савекин // Актуальные вопросы науки и техники: Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. – № 3. – Самара. 2016. – С. 111-113 (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26077759)
27. [Нагрузова, Л. П. Новый вид отделки крупнопанельных зданий с применением декоративных ковров с основой из мраморной крошки [Текст] / Л. П. Нагрузова, Е. С. Савекин // Актуальные вопросы науки и техники: Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. – № 3. – Самара. 2016. – С. 115-118 (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26077762)
28. [Нагрузова, Л. П., Конструкции из высокопрочных бетонов, применяемые при многоэтажном строительстве в Республике Хакасия [Текст] / Л. П. Нагрузова, Е. С. Савекин // Сборник научных трудов по итогам III Международной научно-практической конференции. – Волгоград. – 11 октября 2016. – С. 88-92. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27456848)
29. [Портнягин Д. Г. Эволюция развития нормативных требований тепловой защиты ограждающих конструкций зданий [Текст] / П. В. Нечаева, Д. Г. Портнягин // В сборнике: перспективы сборник научных трудов по материалам I Международной научно-практической конференции студентов, магистрантов и аспирантов. НОО «Профессиональная наука». 2016. С. 306-310. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27611401)
30. [Ибе, Е. Е. Доступная среда в г. Абакане РХ [Текст] / Е. Е. Ибе, Д. В. Микрюкова, А. И. Баранова // сборник статей Международной научно-практической конференции. – Уфа: НИЦ Аэтерна. – 2016 г. Часть 1. – С. 204-208. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26473958)
31. Борисенко, А. Н. Совершенствование систем автоматизированного информирования участников дорожного движения [Текст] / А. Н. Борисенко // Статья в сборнике трудов, международной научно-практической конференции. «Транспортные системы Сибири. Развитие транспортной системы, как катализатор роста экономики государства». – Красноярск. – 07-08 апреля 2016. – С. 595-601. (РИНЦ)
32. [Булакина, Е. Н Определение оптимальной траектории пути по пересеченной местности для транспортных и транспортно-технологических машин [Текст] / Е. Н Булакина, А. А. Бочковский // Международная научно-практическая конференция «Транспортные системы Сибири. Развитие транспортной системы, как катализатор роста экономики государства». – 2016. – С. 642-646. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27437897)
33. Воеводина, М. А. Образование неметаллической фазы в чугуне с шаровидным графитом [Текст] / М. А. Воеводина // VI, VII Международная научно – практическая конференция. «Технические науки – от теории к практике». – 2016. (РИНЦ)
34. [Иванчикова Т. А. Практическое применение партизанского маркетинга в сфере строительных услуг [Текст] / Т. А. Иванчикова, И. В. Капчегашева // Актуальные вопросы экономических наук. 2016. № 55-1. С. 96-99.](https://elibrary.ru/item.asp?id=27681587)
35. [Николаева, А. А. Адаптация выпускников экономических факультетов на рынке труда [Текст] / А. А. Николаева, И. В. Капчегашева // Политика, экономика и социальная сфера: проблемы взаимодействия. Материалы III Международной научно-практической конференции. – Новосибирск: ЦРНС. – 6 апреля 2016. – № 3. – С. 111-114.](https://elibrary.ru/item.asp?id=25752489)
36. [Чумакова, Н. И. Проблемы логистики на предприятиях и пути их решения [Текст] / Н. И. Чумакова, И. В. Капчегашева // Политика, экономика и социальная сфера: проблемы взаимодействия. Материалы III Международной научно-практической конференции. – Новосибирск: ЦРНС. – 6 апреля 2016. – № 3. – С. 154-157.](https://elibrary.ru/item.asp?id=25752499)
37. [Никитина, Г. И. Современные особенности и проблемы в практике строительного прокьюремента [Текст] / Г. И. Никитина, И. А. Потылицына // Сборник статей Международной научно-практической конференции «Управление и экономика: исследование и разработка», Пенза: Самарский национальный исследовательский университет. – 2016. – С. 44-47 (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=28160418)
38. [Овчарук Н. Ю. Покупательская способность прожиточного минимума в реальных условиях [Текст] / Н. Ю. Овчарук, Р. Б. оглы Сафаров. Сборник статей V Международной научно-методической конференции. – Пенза. – 2016, – С. 52-55. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=28789247)
39. [Сафаров Р. Б. оглы, Конкурентоспособность региона: возможности и риски [Текст] / Р. Б. оглы Сафаров, И. В. Панасенко Сборник статей VII Международной научно-практической конференции Абакан. – 2016. – С. 10-11. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27547812)
40. [Мальцев И. В. Проблемы неравенства доходов: современные тенденции [Текст] / И. В. Мальцев, И.В. Панасенко Сборник статей VII Международной научно-практической конференции. – Абакан. – 2016. С. 114-151. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27547928)
41. [Мурзина К. А., Критерии конкурентоспособности вуза [Текст] / К. А. Мурзина, И. В. Панасенко Сборник статей VII Международной научно-практической конференции. – Абакан. – 2016. – С. 145-146. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=27547963)
42. [Дубков, Н. А. Концептуальное моделирование деталей силовой СПЭВ с помощью аддитивной технологии [Текст] / Н. А. Дубков, И.М. Сенников, В.Ю. Ельникова // Гидроэлектростанции в XXI веке: сборник материалов III Всероссийской научно–практической конференции молодых ученых, специалистов, аспирантов и студентов / под ред. В.Б. Затеева, В.В. Татарникова. – Саяногорск; Черемушки: Сибирский федеральный университет; Саяно-Шушенский филиал, 2016. – С. 290-294 (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=26056621)
43. [Эклер, Н. А. Летняя инженерная школа – эффективный инструмент подготовки высококвалифицированных инженеров строительного профиля [Текст] / Н. А. Эклер, Н. Ю. Клиндух // Материалы региональной научно-методической конференции. «Проблемы инженерного и социально-экономического образования в техническом вузе в условиях модернизации высшего образования. – Тюмень. – 11 марта 2016. – С. 98-103. (РИНЦ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=25703283)