

Ульяновский государственный технический университет



Издательство «Венец»




432027, Ульяновск, ул. Северный Венец, д. 32.

778-113, 778-005

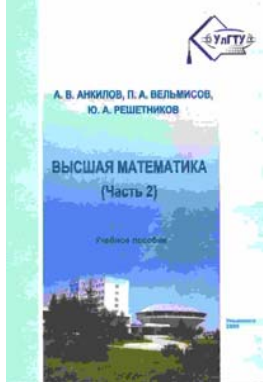
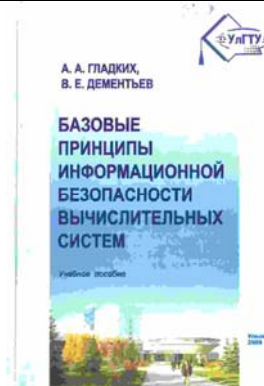
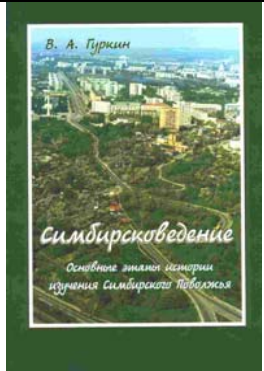
Директор Афанасьев А. Н.




Симбирская книга-2009



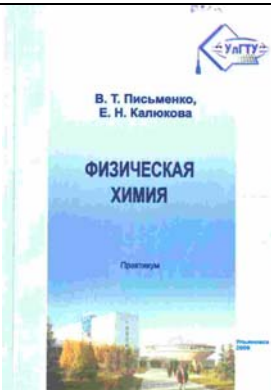
№	Ф.И.О. авторов, составителей	Название издания	Изд-во	Год	Краткая аннотация	Обложка
Научная литература, подготовленная в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 годы»						
1	Отв. Ярушкина Н. Г.	Всероссийская конференция с элементами научной школы для молодежи «Проведение научных исследований в области обработки, хранения, передачи и защиты информации», 1-5 декабря 2009 г. Россия, Ульяновск: сборник научных трудов. В 4 т. Т. 1.	УлГТУ	2009	<p>Материалы данного сборника посвящены вопросам обработки, хранения, передачи и защиты информации в бортовых встраиваемых системах.</p> <p>Сборник предназначен для молодых исследователей, преподавателей и сотрудников, интересующихся теоретическими и прикладными проблемами данной предметной области.</p>	
2	Отв. Ярушкина Н. Г.	Всероссийская конференция с элементами научной школы для молодежи «Проведение научных исследований в области обработки, хранения, передачи и защиты информации», 1-5 декабря 2009 г. Россия, Ульяновск: сборник научных трудов. В 4 т. Т. 2.	УлГТУ	2009	<p>Материалы данного сборника посвящены вопросам обработки, хранения, передачи и защиты информации в системах искусственного интеллекта.</p> <p>Сборник предназначен для молодых исследователей, преподавателей и сотрудников, интересующихся теоретическими и прикладными проблемами данной предметной области.</p>	




3	Отв. Ярушкина Н. Г.	Всероссийская конференция с элементами научной школы для молодежи «Проведение научных исследований в области обработки, хранения, передачи и защиты информации», 1-5 декабря 2009 г. Россия, Ульяновск: сборник научных трудов. В 4 т. Т. 3.	УлГТУ	2009	<p>Материалы данного сборника посвящены вопросам обработки, хранения, передачи и защиты информации в системах автоматизации проектирования, моделирования и управления производством (CALS-технологии).</p> <p>Сборник предназначен для молодых исследователей, преподавателей и сотрудников, интересующихся теоретическими и прикладными проблемами данной предметной области.</p>	
4	Отв. Ярушкина Н. Г.	Всероссийская конференция с элементами научной школы для молодежи «Проведение научных исследований в области обработки, хранения, передачи и защиты информации», 1-5 декабря 2009 г. Россия, Ульяновск: сборник научных трудов. В 4 т. Т. 4.	УлГТУ	2009	<p>Материалы данного сборника посвящены вопросам обработки, хранения, передачи и защиты информации в радиотехнических системах, в экономических и гуманитарных системах.</p> <p>Сборник предназначен для молодых исследователей, преподавателей и сотрудников, интересующихся теоретическими и прикладными проблемами данной предметной области.</p> <p>Том четвертый включает в себя 2 секции – 4, 5.</p>	
5	Афанасьева Т. В., Ярушкина Н. Г.	Нечеткое моделирование временных рядов и анализ нечетких тенденций.	УлГТУ	2009	<p>Монография посвящена актуальной проблеме извлечения знаний из временных рядов (Times Series Data Mining) на основе интеллектуальных технологий. Основное внимание уделяется нечеткому моделированию временных рядов в виде нечетких временных рядов, на основе которых решаются задачи извлечения знаний в виде нечетких тенденций.</p> <p>Книга предназначена для специалистов в области анализа временных рядов.</p>	




Учебные издания

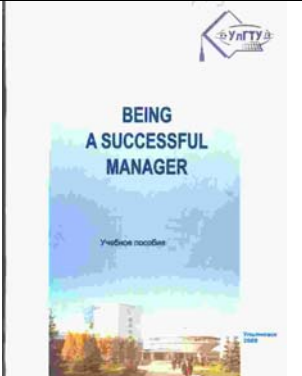


6	Анкилов А. В., Вельмисов П. А., Решетников Ю. А.	Высшая математика (Часть 2): учебное пособие.	УлГТУ	2009	Пособие предназначено для студентов всех специальностей, изучающих дисциплину «Математика».	
7	Гладких А. А., Дементьев В. Е.	Базовые принципы информационной безопасности вычислительных сетей.	УлГТУ	2009	Излагаются основные принципы обеспечения информационной безопасности в ходе эксплуатации элементов вычислительных сетей, необходимые специалистам различных специальностей.	
8	Гуркин В. А.	Симбирскоеведение. основные этапы истории изучения Симбирского Поволжья: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Пособие затрагивает период истории освоения Симбирского края, начиная с древности и вплоть до 20-х годов 20 века, рассмотрены источники и способы получения знаний о территории края, механизмы взаимодействия столичной и провинциальной научной культуры, пути возникновения и развития краеведения, как формы регионального самосознания.	


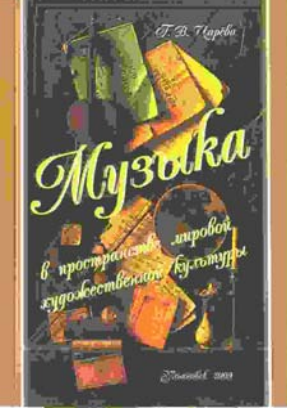
9	Захарова И. В.	Поведение потребителей: учебно-практическое пособие.	УлГТУ	2009	Пособие включает руководство по изучению дисциплины, теоретический материал, практикум по дисциплине. Рассматриваются теоретические и практические аспекты поведения потребителей исходя из принципов экономической теории и социальной психологии.	
10	Кумунжиев К. В.	Проектирование систем: изобретательство, анализ, принятие решений.	УлГТУ	2009	Подобран и систематизированно изложен материал по реализации процедур. Обсуждаются как неформальные, эвристические, так и количественные, формализованные методы и средства.	
11	Ларин С. Н., Туробов В. П.	Конструкторско-технологическая подготовка авиационного наукоемкого производства.	УлГТУ	2009	Содержит описание основных путей ускорения процессов подготовки производств, даны практические рекомендации по совершенствованию рассматриваемых вопросов. Освещен опыт создания и внедрения комплексной системы подготовки и организации наукоемкого производства на основе технологической унификации, совершенствования планирования и управления.	

12	Маневич В. Б.	Элементы теоретической арифметики, алгебры и анализа. Ч. 1.	УлГТУ	2009	<p>Учебное пособие предназначено студентам математических и физических факультетов педагогических вузов и некоторых вузов с углубленным изучением математики.</p> <p>Сочетает в себе достоинства многих известных книг по математике.</p>	
13	Носкова Н. Ю.	Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в различных отраслях производственной деятельности.	УлГТУ	2009	<p>Предназначено для преподавателей и студентов, обучающихся по специальности 08010965 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» и по другим смежным специальностям, слушателей школ бизнеса, слушателей системы повышения квалификации, а также руководителей и сотрудников финансово-аналитических служб компаний.</p>	
14	Письменко В. Т., Калюкова Е. Н.	Физическая химия. Практикум для студентов, обучающихся по специальности 330200 - Инженерная защита окружающей среды: учебное пособие.	УлГТУ	2009	<p>Пособие написано в соответствии с программой курса физической химии для инженерной подготовки студентов.</p> <p>Рассматриваются основные понятия, определения химической термодинамики, кинетики, электрохимии.</p>	




15	Санкин Ю. Н.	Сопротивление материалов: курс лекций.	УлГТУ	2008	<p>Данное пособие написано на основе лекций, прочитанных автором в Институте авиационных технологий и управления УлГТУ. Отражает тенденции в развитии курса «Сопротивление материалов», связанные с применением современной вычислительной техники. Рассматриваются основы метода конечных элементов, при этом отправной точкой является общий принцип механики, принцип Гамильтона-Остроградского. Применяется операторная форма записи, значительно облегчающая восприятие.</p>	
16	Сост.: В. И. Доманов, А. В. Доманов	Элементы систем автоматики (канал управления).	УлГТУ	2009	<p>Излагаются основные свойства элементов канала управления электропривода. Дано описание датчиков электрических и неэлектрических величин. Рассмотрены особенности работы операционных усилителей, регуляторов и специальных аналоговых микросхем управления электроприводом.</p>	
17	Сост.: О. Н. Евсева, А. Б. Шамшев	Работа с базами данных на языке С#. Технология ADO.NET.	УлГТУ	2009	<p>Пособие содержит введение в технологию разработки баз данных средствами ADO на платформе .NET с использованием языка программирования С#. В книге представлены работа с базами данных на примере настольного приложения СУБД Microsoft Access и серверного приложения Microsoft SQL Server; основы языка SQL, создание и использование объектов ADO.NET</p>	

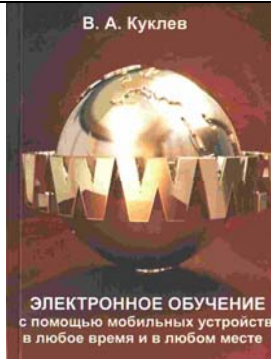
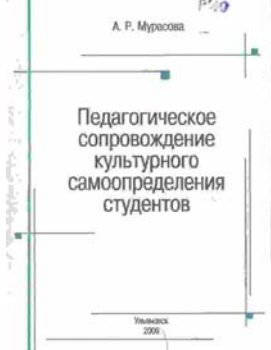

18	Сост. Н. М. Цыцарова	Инновационный менеджмент: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Пособие предназначено для преподавателей и студентов, изучающих курс «Инновационный менеджмент». Рассмотрены вопросы управления инновациями на уровне компании, региона и национальной экономики в целом.	
19	Сост. И. В. Арзамасцева	Семиотика: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Составлено в соответствии с программой курса «Семиотика». В пособии представлен теоретический материал по каждому из восьми тематических разделов дисциплин. Включает также перечень контрольных вопросов и практических заданий по каждому разделу дисциплины.	
20	Сост. О. Е. Фалова	Санитарная защита городов и охрана окружающей среды: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Рассмотрены вопросы по водоподготовке; организации сбора и отвода отработанных отходов; уборке городских территорий. Представлены примеры экобиозащитных систем.	


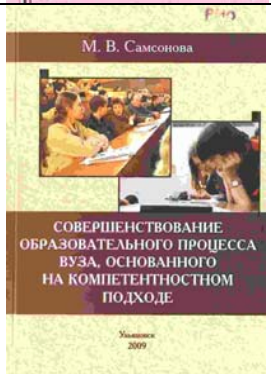
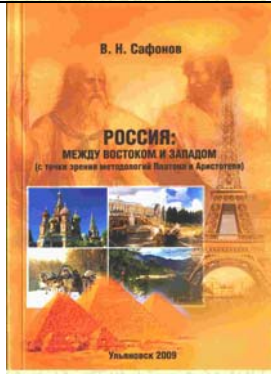
21	Сост. Т. И. Тимофеева	Being a Successful Manager: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Пособие составлено в соответствии с требованиями стандарта высшего профессионального образования. Тексты заимствованы с оригинальных источников, Интернет-ресурсов и личной деловой переписки автора и знакомят обучающихся с особенностями бизнес-этикета в ином культурном пространстве. Задания, включенные в пособие, направлены на формирование стратегий, детерминирующих коммуникативную успешность личности в иноязычной среде.	
22	Титов Ю. А., Кокорин В. Н., Григорьев А. А.	Специализированное оборудование горячей объемной штамповки: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Предназначено для студентов специальностей: 150201 «Машины и технология обработки металлов давлением», 150106 «Обработка металлов давлением» при выполнении курсовых и дипломных проектов, а также для изучения курса «Технологияковки и горячей штамповки». Изложены вопросы классификации специализированного оборудования, отдельно и подробно рассмотрены механизированные и автоматизированные линии, машины-автоматы, а также спецоборудование узкого назначения.	
23	Украинцев Ю. Д., Цветов М. А.	История связи и перспективы развития телекоммуникаций	УлГТУ	2009	Излагается история связи от открытия электричества и электромагнитных волн, изобретения телефонной и радиосвязи, телевидения до современной мобильной связи Интернет. Вторая часть пособия посвящена перспективам развития современных телекоммуникационных систем и технологий. Все это способствует не только расширению кругозора читателей, пониманию роли связи, информационно-коммуникационных технологий в развитии общества, но и роли специалиста в области телекоммуникаций в удовлетворении потребностей населения в обмене информацией.	

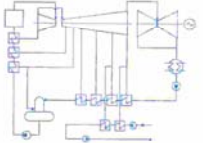

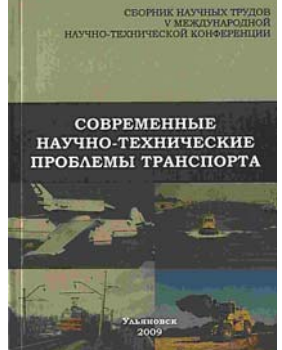
24	Хусаинов А. Ш.	Тяговый расчет автомобиля: учебное пособие.	УлГТУ	2009	На примере автомобиля «УАЗ-Патриот» приведена методика тягового расчета автомобиля. Подробно рассмотрена последовательность построения внешней скоростной характеристики двигателя проектируемого автомобиля по характеристике современного автомобиля-прототипа.	
25	Царева Г. В.	Музыка в пространстве мировой художественной культуры: учебное пособие.	УлГТУ	2009	В пособии рассматриваются особенности западноевропейской музыкальной культуры от ее истоков и в соответствии с основными стилевыми направлениями художественной культуры периода Нового времени: Барокко, Классицизм, Романтизм. Раскрываются основные закономерности формирования и развития русской музыкальной культуры, ее национальная самобытность в рамках исторического процесса и в контексте мировой музыкальной культуры. Представлены сведения о развитии музыкальной культуры Симбирска-Ульяновска.	




Научные издания


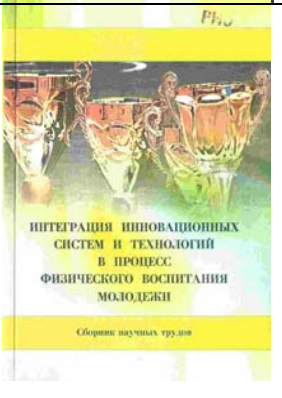
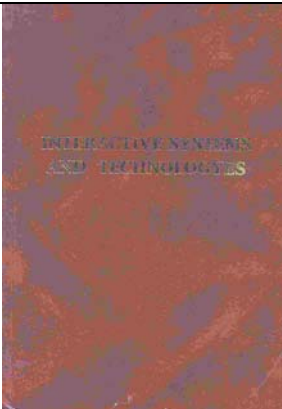
26	Булыжев Е. М., Краснова М. Е., Богданов А. Ю.	Новое поколение гравитационных очистителей водных технологических жидкостей.	УлГТУ	2009	<p>Рассмотрены различные аспекты проблемы создания нового поколения экономически доступных гравитационных очистителей больших объемов водных технологических жидкостей. Представлены концепция разработки гравитационных очистителей и новые подходы к их моделированию, методики расчета, проектирования и оптимизации многоступенчатых тонкослойных гравитационных очистителей.</p> <p>Результаты исследований, представленные в монографии, являются основой для разработки общего теоретического подхода к созданию нового поколения высокоэффективных систем очистки водных технологических жидкостей в машиностроении и металлургии.</p>	
27	Евстигнеева Т. В.	Маркетинг отношений на предприятиях розничной торговли.	УлГТУ	2009	<p>Монография посвящена исследованию теоретических и методологических основ формирования и развития маркетинга отношений и лояльности потребителей, обеспечивающих повышение конкурентоспособности предприятий сферы розничной торговли.</p>	
28	Ефимов В. В., Паймушкина Н. В.	Управление затратами на качество.	УлГТУ	2009	<p>В работе изложен новый подход к управлению затратами на качество на базе метода развертывания функции затрат. Введены понятия нормирующих коэффициентов показателей качества и разработана методика их расчета с применением коэффициента связи «качество-затраты».</p>	



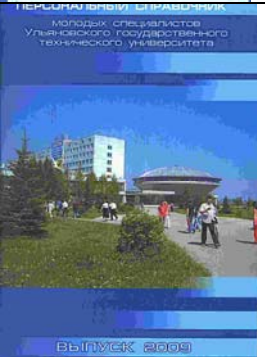
29	Куклев В. А.	Электронное обучение с помощью мобильных устройств в любое время и в любом месте.	УлГТУ	2009	Излагаются феноменологические, теоретико-методологические и практические основы системы мобильного обучения в открытом дистанционном образовании. Является одной из первых русскоязычных развернутых публикаций, посвященных зарождающемуся инновационному явлению – мобильному обучению.	
30	Мурасова А. Р.	Педагогическое сопровождение культурного самоопределения студентов.	УлГТУ	2009	В монографии представлены результаты научного исследования и опыт практической реализации процесса педагогического сопровождения культурного самоопределения студентов технического вуза при изучении иностранного языка.	
31	Наместников А. М.	Интеллектуальные проектные репозитории	УлГТУ	2009	Содержит результаты исследований моделей и методов, которые можно использовать для построения интеллектуальных проектных репозиториев. Приведены отличия интеллектуальных проектных репозиториев от традиционных, описано структурно-функциональное решение одной из таких интеллектуальных систем. Представлен анализ применимости теорий нечетких и грубых множеств в интеллектуальном проектном репозитории.	




32	Онищенко М. С.	Концепт «свободная страна»: лингвокогнитивный анализ.	УлГТУ	2009	Приводятся результаты сопоставительного лингвокогнитивного исследования концепта «свободная страна» в русском, американском и немецком языковом и когнитивном сознании. Демонстрируется разработанная автором комплексная методика исследования общественно-политических концептов.	
33	Самсонова М. В.	Совершенствование образовательного процесса вуза, основанного на компетентностном подходе.	УлГТУ	2009	В работе рассмотрены основные вопросы перехода на компетентностный подход высшего профессионального образования. Представлена новая модель формирования компетенций в образовании, определяющая основные функции всех уровней управления образованием, а также принципы формирования компетенций на всех этапах образовательной и профессиональной деятельности индивида. В работе предложена новая методика планирования процесса формирования компетенций в высшем профессиональном образовании.	
34	Сафонов В. Н.	Россия: между востоком и западом (с точки зрения методологий Платона и Аристотеля).	УлГТУ	2009	Монография посвящена проблеме места и роли России во взаимодействии между востоком и западом. Сегодня в условиях глобального финансово-экономического кризиса выбор стратегии развития российского государства приобретает принципиальное значение, так как от этого зависит будущее всех основ жизни российского народа и его культуры; продолжит ли Россия идти в фарватере запада или выберет свой путь. Автор, рассматривая эту проблему, анализирует труды Платона и Аристотеля, книги Н. Я. Данилевского, И. А. Ильина, О. Шпенглера и работы наших современников.	



35	Шарапов В. И., Замалеев М. М.	Повышение эффективности систем регенерации ТЭЦ.	УлГТУ	2009	Рассмотрены технологии, позволяющие повысить эффективность систем регенерации турбин паротурбинных и парогазовых ТЭЦ за счет применения низкопотенциальных регенеративных отборов пара для покрытия внутростанционных тепловых нагрузок.	<p>В. И. Шарапов, М. М. Замалеев</p> <p>ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ РЕГЕНЕРАЦИИ ТУРБИН ТЭЦ</p> 
36	Ширялкин А. Ф.	Основы формирования многоуровневых классификаций естественного типа для создания эффективных производственных сред в машиностроении	УлГТУ	2009	Основное внимание уделено принципам и методам построения оптимизированных классификационных систем деталей машин как структур для создания автоматизированных систем технической подготовки и управления машиностроительным производством в эффективных производственных средах. Приводятся примеры построений классификационных структур на конкретном предприятии, даны пути и порядок построения корпоративных систем технической подготовки и управления.	<p>А. Ф. Ширялкин</p> <p>ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ</p> <p>МНОГООУРОВНЕВЫХ КЛАССИФИКАЦИЙ ЕСТЕСТВЕННОГО ТИПА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СРЕД В МАШИНОСТРОЕНИИ</p> 
37	Отв. редактор И. Ф. Дьяков	Современные научно-технические проблемы транспорта: сборник научных трудов V Международной научно-технической конференции г. Ульяновск ,15-16 октября 2009 г.	УлГТУ	2009	В материалах конференции освещены современные научно-технические проблемы проектирования, эксплуатации транспортных средств и систем, физико-технические и экологические проблемы авиа- и двигателестроения, проблемы экономики и совершенствования управления транспортным производством; применение информационных технологий на транспорте.	<p>СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ V МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ</p> <p>СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ТРАНСПОРТА</p>  <p>УЛЬЯНОВСК 2009</p>

38	Отв. редактор П. А. Вельмисов	Прикладная математика и механика: сборник научных трудов.	УлГТУ	2009	Представлены статьи, посвященные аналитическим и численным методам решения задач механики сплошных сред и тепломассопереноса. Часть работ посвящена проблемам устойчивости, оптимальному управлению, методам оптимизации, математической физике, теории дифференциальных и интегро-дифференциальных уравнений, обработке изображений, динамике нелинейных систем.	
39	Отв. редактор А. Л. Кислицын	Вопросы теории и проектирования электрических машин. Моделирование электромеханических процессов: сборник научных трудов.	УлГТУ	2009	Представлены результаты моделирования электромеханических процессов в электрических машинах переменного тока как обычного, так и специального исполнения (торцевые, линейные, шаговые). Выполнен анализ влияния конструктивных параметров установки на распределение магнитного поля в активной зоне электрической машины, представлены универсальные методики определения их статистических и динамических характеристик. Предложены математические модели рассматриваемых электротехнических устройств, большое внимание уделяется вопросам практического использования полученных результатов. Представлены также материалы по исследованию работы электрических машин в системах автоматизированного электропривода совместно с полупроводниковыми преобразователями.	
40	Отв. редактор В. В. Савиных	Проблемы безопасности жизнедеятельности и промышленной экологии: Материалы 2-й Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, 2 июня 2009 г., г. Ульяновск, Россия.	УлГТУ	2009	Представлены результаты исследования студентов, аспирантов и молодых ученых отделения «Защита окружающей среды» Ульяновского научного центра «Ноосферные знания и технологии» Российской академии естественных наук, Ульяновского отделения Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, вузов России и стран СНГ, Польши и научных организаций в области безопасности жизнедеятельности и промышленной экологии.	




41	Отв. за выпуск Е. Н. Меньшов	Энергетика, экология, химия: сборник студен- ческих научных работ.	УлГТУ	2009	В сборнике представлены научные работы студентов, выполненные под руководством преподавателей энергетического факультета УлГТУ. Сборник составлен по итогам конференций, проведенных на факультете в 2009 году.	
42	Отв. за выпуск Н.Н. Ключникова	Интеграция инновационных систем и технологий в процессе физического воспитания молодежи: сборник научных трудов.	УлГТУ	2009	В сборник вошли работы, представленные профессорско-преподавательским составом вузов и других специалистов, работающих в области физической культуры и спорта. Основными направлениями конференции были вопросы, связанные с инновационными технологиями модернизации физического воспитания и оздоровления молодежи средствами физкультурно-спортивной деятельности; современными проблемами физического воспитания студентов нефизкультурных вузов; совершенствованием форм и методов физического воспитания молодежи; использованием оздоровительных технологий в работе со студентами специальной медицинской группы.	
43	Отв. за выпуск П. И. Соснин	Интерактивные системы и технологии: проблемы человеко-компьютерного взаимодействия» Том 3.	УлГТУ	2009	Коллективный научный сборник состоит из докладов, представленных на 8 Международной конференции «Интерактивные системы и технологии: проблемы человеко-компьютерного взаимодействия (21-24 сентября, Ульяновск, Россия). Главное внимание сконцентрировано на проблемах, задачах, моделях, инструментах и технологиях человеко-компьютерного взаимодействия.	




44	Отв. ред. Н. С. Шарафутдинова	Язык, культура, история: материалы студенческой конференции.	УлГТУ	2009	Включены наиболее интересные работы, представленные на студенческой конференции «Язык, культура, история». Конференция состоялась 18 апреля 2009 года на кафедре «Иностранные языки» УлГТУ.	
45	Под науч. ред. П. И. Соснина	Информатика и вычислительная техника: сборник научных трудов.	УлГТУ	2009	Отражены результаты исследований аспирантов и студентов, представленные на региональной научно-технической конференции «Информатика и вычислительная техника».	
46	Под ред. С. Я. Королева	Выпускники УлГТУ 2009 г.	УлГТУ	2009	Главная задача справочника – помочь выпускникам реализовать свой потенциал и построить успешную карьеру, а работодателям найти квалифицированных и энергичных специалистов.	


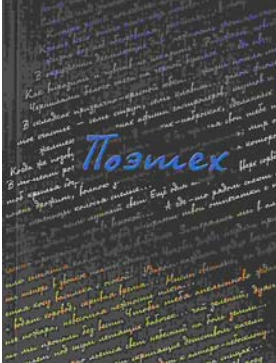
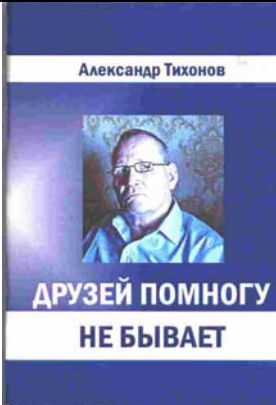
47	Под ред. Т. В. Люлькиной	Корпоративное управление: проблемы и практика: сборник научных трудов.	УлГТУ	2009	Корпоративное управление в России играет главную роль как ключевой фактор успеха в деятельности корпораций. Обеспечение экономической устойчивости и развития в рыночных условиях делает актуальной тему совершенствования механизмов корпоративного управления.	
48	Под ред. В. Н. Негоды	Информатика, моделирование, автоматизация проектирования: сборник научных трудов	УлГТУ	2009	Отражены материалы лекций ведущих ученых и докладов аспирантов, студентов и молодых ученых, представленные на Российской школе-семинаре «Информатика, моделирование, автоматизация проектирования».	
49	Сост. С. Ю. Фролова	Д. М. Белый. Библиографический указатель (Серия «Ученые УлГТУ»)	УлГТУ	2009	Указатель подготовлен к 60-летию кандидата технических наук, доцента кафедры «Теоретическая и прикладная механика» УлГТУ Белого Давида Михайловича и включает публикации, изданные за период с 1974 по 2009 годы.	


50	Сост. Ж.Н. Манашина	Ю. М. Правиков. Библиографический указатель трудов. (Серия «Ученые УлГТУ»)	УлГТУ	2009	Библиографический указатель подготовлен к 60-летию доцента кафедры «Технология машиностроения», декана машиностроительного факультета УлГТУ, Правикова Юрия Михайловича и включает публикации, изданные за период с 1975 по 2009 годы.	
51	Гл. ред. В. В. Ефимов	Вестник Ульяновского государственного технического университета № 1–4	УлГТУ	2009	Ежеквартальный научно-теоретический журнал сотрудников университета. Содержит следующие рубрики: <ul style="list-style-type: none"> - Проблемы высшей школы - Гуманитарные науки - Естественные науки - Машиностроение - Информационные технологии - Приборостроение и электроника - Строительство - Энергетика - Экономика и управление качеством 	

**Учебная литература, имеющая грифы Минобрнауки Российской Федерации
и УМО (Учебно-методического объединения) по специальностям**

52	Гончар С. Г.	Безопасность и экологичность объекта проектирования: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Представлен алгоритм обеспечения безопасности и экологичности технических систем на стадии их проектирования. Даны структура раздела дипломного проекта «Безопасность и экологичность объекта проектирования», пояснения по его разработке. Имеется перечень основной нормативной литературы, необходимой для использования при проектировании; приведены примеры расчетов.	
53	Кислицын А. Л.	Электрические машины постоянного тока: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Составлено в соответствии с учебными планами подготовки бакалавров по направлениям 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» для студентов дневной и безотрывной форм обучения. Пособие представляет собой краткий конспект основных разделов учебной дисциплины «Электрические машины», содержит контрольные вопросы, тесты для самопроверки и примеры решения типовых задач по основным разделам дисциплины.	
54	Клячкин В. Н.	Практикум по статистике, контролю качества и расчетам надежности в OpenOffice.org Calc: учебное пособие.	УлГТУ	2009	В пособии содержатся краткие сведения об алгоритмах прикладной статистики, контроля качества и надежности, примеры и задания для выполнения расчетов в среде электронных таблиц OpenOffice.org Calc.	

55	Фомина В. Ф.	Архитектура: учебное пособие.	УлГТУ	2009	Включает руководство по изучению дисциплины, учебное пособие, практикум по дисциплине. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 270104 «Гидротехническое строительство», 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция», 270112 «Водоснабжение и водоотведение» направления 270100 «Строительство», изучающих дисциплину «Архитектура».	
Литературно-художественные издания						
56	Вавренюк Е. Г.	Жизни и дороги: сборник, ч. 1.	УлГТУ	2009	Книга адресована широкому кругу читателей. Она посвящается светлому чувству любви, а также Отчизне и материнству.	
57	Ведин А. М.	Жили-были... Книга для потомков.	УлГТУ	2009	Дается жизнеописание большой семьи Вединых.	

58	Вешникова А.	Я строю замок из песка...	УлГТУ	2009	В книгу вошли стихотворения, написанные в 2003-2009 годах, в которых автор выразил свое понимание любви, души человека, вопросов жизни и смерти. Этот сборник – поиск разрешения извечных конфликтов, поиск гармонии и счастья.	
59	Под ред. В. Артамонова	Поэтех: литературный альманах.	УлГТУ	2009	В сборник вошли поэтические произведения студентов, преподавателей и выпускников УлГТУ. Для широкого круга читателей.	
60	Тихонов А. И.	Друзей помногу не бывает.	УлГТУ	2009	Известный ульяновский автор (сказочник, поэт, прозаик... изобретатель) представляет на этот раз стихи о дорогих ему людях. Стихи не без грусти и не без юмора, но насквозь правдивые.	

61	Тихонов А. И.	Житейские рассказы: сборник рассказов.	УлГТУ	2009	Известный ульяновский автор (сказочник, поэт, прозаик... изобретатель) представляет читателям очередную книгу, на этот раз – это рассказы, пропитанные неподдельным человеческим чувством.	
62	Чернов М. В.	Нашей великой Победе – 65!	УлГТУ	2009	Автор подробно рассказывает о духовно-нравственном факторе победы: патриотизме, силе духа солдат и офицеров в борьбе за правое дело, беззаветной преданности родной отчизне.	