

Экономика и организация производства

<i>Подгорный Б.Б.</i> Инвестиции в текстильную отрасль: проблемы и решения	5
<i>Малкова Т.Б., Халезов А.В., Выполскова Е.Н., Масюк Н.Н.</i> Актуальные вопросы инвестиционно-инновационного механизма в Ивановском регионе	9
<i>Гумба Х.М., Власенко В.А.</i> Стратегия развития инновационной деятельности в промышленности и строительстве: обоснование регионального аспекта	14
<i>Бурова О.А.</i> Человеческий капитал как фактор роста экономики страны и технологического обновления производства.....	19
<i>Вайншток Н.Р.</i> Исследование рентабельности как показателя оценки эффективности хозяйственной деятельности текстильных предприятий	22
<i>Дикарева В.А., Овсепян Т.А.</i> Методика оценки влияния методов управления на конкурентоспособность предприятий реального сектора экономики	27
<i>Бадалова А.Г., Канхва В.С.</i> Реализация системности в промышленном риск-менеджменте	30
<i>Заславская И.В.</i> Проблемы оценки основных средств предприятий текстильной промышленности в российском бухгалтерском учете	34
<i>Канхва В.С., Ефремян Б.Л.</i> Анализ и классификация рисков в зависимости от жизненного цикла предприятия	37
<i>Козлова О.А.</i> Теневая экономика – как один из факторов стагнации текстильной промышленности России	41
<i>Ларионов А.Н., Викторов М.Ю.</i> Актуальные проблемы энергоэффективного строительства объектов текстильной промышленности	45
<i>Луговая В.П.</i> Выбор энергоэффективных экологичных технологий в условиях дефицита энергоресурсов	49
<i>Лукманова И.Г.</i> Система конкурентных отношений на современном рынке	53
<i>Лукманова И.Г., Ладыгина Е.Е.</i> Клиентоориентированный подход к обеспечению конкурентоспособности предприятий	57
<i>Лукманова И.Г., Петрова С.Н.</i> Факторы развития и особенности инновационной восприимчивости организаций	61
<i>Мицланова М.Ю., Патрина Т.К.</i> Методы оценки эксплицитных транзакционных издержек хозяйствующего субъекта	65
<i>Нежникова Е.В., Канхва В.С.</i> Инвестиции в процессы реновации в условиях изменения среды жизнедеятельности	70
<i>Нидзий Е.Н.</i> Основы эффективного управления развитием бренда на предприятиях отрасли	73
<i>Папельнюк О.В.</i> Повышение конкурентоспособности предприятия на основе организации системы инновационного менеджмента	77
<i>Полити В.В.</i> Теоретические и практические аспекты проявления экономической турбулентности в рыночной среде предприятия	81
<i>Силка Д.Н.</i> Перспективы специализации производства в условиях ускоренного развития технологий	85
<i>Яськова Н.Ю.</i> К вопросу о движущих силах процессов экономической трансформации	89

Материаловедение

<i>Давыдов А.Ф., Белкин Н.А.</i> Изучение свойств тканей для верхнего намета палаток в процессе ускоренного старения	94
--	----

<i>Асланян А.А., Курденкова А.В., Шустов Ю.С., Федулова Т.Н.</i> Оценка воздействия жидких строительных отделочных материалов на ткани для пошива рабочей одежды	98
<i>Любименко А.И., Чигиринова М.В., Чуланов Э.Ю.</i> Качество текстиля как важнейший фактор конкурентоспособности женского белья	100
<i>Ярмаковский В.Н.</i> Об инновационных технологиях переработки крупнотоннажных техногенных отходов в низкоэнергоменные и экономически эффективные строительные материалы	107
<i>Желдаков Д.Ю., Гагарин В.Г.</i> Терминология и общая теория прогнозирования предельной долговечности конструкций	114
<i>Коркина Е.В., Шмаров И.А., Гагарин В.Г.</i> Классификация покрытий оконных стекол по светопропусканию	118
<i>Король Е.А.</i> Анализ конструктивных решений наружных стен для повышения теплозащиты при строительстве и реконструкции инфраструктуры производственных предприятий	124
<i>Карпенко С.Н., Петров А.Н.</i> Влияние прочности бетона на механизм разрушения балки-стенки	130
<i>Карпенко Н.И., Карпенко С.Н., Ерышев В.А.</i> Диаграммы материалов в расчетах железобетонных элементов при центральном сжатии и растяжении с учетом усадки бетона	135
<i>Истомин А.Д.</i> Работа центрально-растянутых железобетонных элементов при отрицательной температуре	141
<i>Тонких Г.П., Глаголев А.В., Бузин Р.А., Павленко И.А., Осипов П.В.</i> Экспериментальные исследования сейсмоусиления железобетонных ядер жесткости системой внешнего армирования на основе углеволокна	145
<i>Жарниций В.И., Курнивина С.О.</i> Механизм разрушения железобетонных балок по наклонным сечениям при действии особых нагрузок	150
 Первичная обработка. Сырье	
<i>Новиков Э.В., Безбабченко А.В., Алтухова И.Н., Пучков Е.М.</i> Технология переработки безнаркотической конопли после зернового комбайна в однотипное и штапелированное волокно	156
 Прядение	
<i>Медведев А.В., Разумеев К.Э.</i> Особенности изменения натяжения при сматывании нитей из оксида алюминия с вращающейся катушки	161
 Ткачество	
<i>Сафонов П.Е., Юхин С.С.</i> Изучение натяжения нитей основы при формировании тканей комбинированных и сложных переплетений на станках различной конструкции	166
<i>Панин И.Н., Николаев С.Д., Кащеев О.В., Николаева Н.А.</i> Структура мотальной паковки для очистки сточных вод, обеспечивающая прохождение пузырьков воздуха через нее	172
<i>Джаббарова Г.З., Нуриев М.Н.</i> Формирование паковок с синусоидальным изменением скорости нитеводителя	176
 Отделка	
<i>Третьякова А.Е., Орослаева П.А., Кузнецова Е.Э., Сафонов В.В.</i> Разработка состава комплексных полиуретановых загустителей с природными полимерами в пигментной печати	181
 Технология нетканых материалов	
<i>Хосровян А.Г., Тувин М.А., Красик Т.Я., Хосровян Г.А., Тувин А.А.</i> Математическая модель движения волокна при его съеме ускоряющимся воздушным потоком с гарнитуры вращающегося пильчатого барабана	185

Трикотажное производство

- Корниенко Е.И., Заваруев В.А., Фомина О.П., Пивкина С.И., Куприянова Т.О.* Способ вязания двойного кулирного трикотажа с дополнительным петельным слоем

Швейное производство и дизайн

Текстильные машины и агрегаты

Автоматизация технологических процессов

<i>Шеина С.Г., Умнякова Н.П., Миненко Е.Н.</i> Управление устойчивым ресурсосбережением в жилищном фонде российских городов	277
<i>Хромченков В.Г., Шютс У., Яворовский Ю.В., Жигулина Е.В., Гашо Е.Г., Султангузин И.А., Андрейцева К.С., Войтович Е.В., Зайцев С.В.</i> К вопросу системной оценки эффективности энергосберегающих мероприятий в системах теплоснабжения городов	281
<i>Кочкин А.А., Шашкова Л.Э., Шубин И.Л.</i> Влияние измененной изгибной жесткости на звукоизоляцию вибродемпфированного элемента	286
<i>Маявина Е.Г., Умнякова Н.П.</i> Величина добавки к основным теплопотерям помещения с числом наружных стен более одной	291
<i>Смирнов В.А.</i> Снижение импульсных нагрузок на перекрытия с помощью динамических гасителей колебаний	296
<i>Ванус Д.С.</i> Оценка безопасности железобетонных плит, опертых по контуру при техногенных воздействиях	299

Информационные технологии

<i>Севостьянов П.А., Самойлова Т.А., Монахов В.В.</i> Исследование рабочести старения полимерных нитей и волокон методами компьютерной имитации	305
---	-----

Механика нити и полотен

<i>Макаров А.Г., Переборова Н.В., Егорова М.А., Егоров И.М.</i> Качественный анализ деформационно-релаксационных свойств арамидных шнурков горноспасательного назначения	309
--	-----

Обмен опытом, критика и библиография, краткие сообщения

<i>Голубчикова А.В., Мовшович П.М., Лазуренко С.Б., Павлюченко Е.В., Разумеев К.Э.</i> Критерии эффективности адаптационных текстильных инструментов для детей с ОВЗ	314
--	-----

<i>Алоян Р.М., Петрухин А.Б., Грузинцева Н.А.</i> Тенденции и перспективы применения геотекстильных материалов в дорожном строительстве	318
---	-----

<i>Гитман Е.К., Данилов А.Н., Столбова И.Д.</i> Оценка открытости образовательной системы вуза на основе синергетического подхода	321
---	-----

<i>Волкова Н.Г.</i> К выбору универсального "типового года"	327
---	-----

<i>Умнякова Н.П., Андрейцева К.С., Смирнов В.А.</i> Особенности критерия БИО для выступающих элементов здания	330
---	-----

<i>Алоян Р.М., Федосеев В.Н., Виноградова Н.В., Воронов В.А.</i> Автоматизация функционально-структурной схемы теплообеспечения текстильного малоэтажного строения	335
--	-----

<i>Николай Николаевич Суслов.</i> Ректор Костромского технологического института с 1964 по 1983 гг. (К 100-летию со дня рождения)	338
---	-----