

<i>Разбродин А.В., Трещалин М.Ю.</i> Союзлегпром: перспективы развития текстильной и легкой промышленности России и гармоничное построение отечественного рынка современной и высококачественной продукции	5
<i>Сыбачин С.А., Куранова Л.А.</i> Повышение эффективности национальной экономики на примере предприятий текстильной промышленности	11
<i>Ползунова Н.Н., Савельев И.И., Дмитриев Ю.А., Селезнев П.С.</i> Бюджетирование, ориентированное на результат, как инструмент муниципального управления территорий с текстильной специализацией ...	16
<i>Мырхалыков Ж.У., Айдарова А.Б., Колдасова Л.С., Ансенбетова Г.Т.</i> Совершенствование государственного регулирования конкурентоспособности на предприятиях хлопково-текстильной отрасли в Республике Казахстан	20
<i>Мырхалыков Ж.У., Айдарова А.Б., Мауленкулова Г.Е., Мамутова К.К.</i> Оценка эффективности установления налоговых льгот для предприятий текстильной промышленности	23
<i>Мырхалыков Ж.У., Айдарова А.Б., Сейдахметов М.К., Ускенов М.К., Куланова Д.А.</i> Развитие малого и среднего бизнеса в швейной промышленности в Республике Казахстан	29
<i>Мырхалыков Ж.У., Айдарова А.Б., Колдасова Л.С., Сергазиева М.Р.</i> Совершенствование направлений в развитии хлопково-текстильной отрасли Республики Казахстан	36
<i>Байнеева П.Т., Мергенбаева А.Т., Кальменова М.Т., Тайбек Ж., Есиркепова А.М.</i> Анализ тенденций развития текстильной промышленности Республики Казахстан	43
<i>Есиркепова А.М., Садырмекова Н.Б., Кудайбергенова З.У., Парманова Р.С., Миссюль Е.Э.</i> Повышение эффективности управления отходами текстильной промышленности в условиях перехода Республики Казахстан к "Зеленой экономике"	49
<i>Суиц В.П., Раимбеков Ж.С., Исамбаева А.Ж., Агабекова Г.Н., Есиркепова А.М.</i> Транспортно-логистическая система как фактор развития текстильной сферы Республики Казахстан.....	54
<i>Есиркепова А.М., Садыков А.С., Коптаева Г.П., Бердыбекова Г.С., Туребаева Ж.К.</i> Стабилизирующие и дестабилизирующие факторы развития легкой и текстильной промышленности Республики Казахстан	61
<i>Мырхалыков Ж.У., Тулеметова А.С., Маширова Т.Н., Темирова Ж., Есиркепова А.М.</i> Повышение эффективности хлопковой отрасли в Республике Казахстан как источника сырьевой базы текстильной промышленности	70
<i>Есиркепова А.М., Исаева Г.К., Айтымбетова А.Н., Жадигерова Г.А., Абдикадирова А.А.</i> Финансовые аспекты дуального обучения как основы модернизации подготовки кадров для текстильной промышленности	78
<i>Исаева Г.К., Парманова Р.С., Бигельдиева З.А., Абдикадирова А.А., Есиркепова А.М.</i> Налоговое стимулирование предприятий текстильной промышленности для активизации их участия в государственно-частном партнерстве в сфере образования	85

Материаловедение

<i>Бесишпошникова В.И., Микрюкова О.Н., Шустов Ю.С.</i> Исследование свойств огнезащищенных хлопколавсановых тканей для спецодежды	90
<i>Хамматова Э.А., Гайнутдинов Р.Ф., Хамматова В.В.</i> Анализ влияния физико-механических факторов модифицированных текстильных материалов на формы проектируемых моделей одежды	93
<i>Большбаев Д.С., Кунжигитова Г.Б., Буркитбаев Т.С., Жанбыришев С.Н., Таитанов Ж.А., Сахов А.С.</i> Использование закономерностей цветовой гармонии в цветовом сочетании текстильных композиций	98

Первичная обработка. Сырье

<i>Пашин Е.Л., Орлов А.В.</i> Оценка линейной плотности лубяных волокон	102
<i>Калдыбаев Р.Т., Калдыбаева Г.Ю., Ботабаев Н.Е., Пономаренко Е.В., Аширбаев Х., Ортаева К.А., Мажитбеков А.М.</i> Исследование износа джинных пил	105

Прядение

<i>Плеханов А.Ф., Виноградова Н.А., Битус Е.И.</i> Исследование бункерных способов формирования равномерного волокнистого настила в прядении и при производстве текстильной продукции медицинского назначения, а также нетканых материалов 114	114
<i>Джанпаизова В.М., Мырхалыков Ж.У., Таишенов Р.С., Аширбекова Г.Ш., Сабырханова С.Ш., Жолаева Н.К.</i> Теоретические предпосылки о возможности отбора наиболее зрелых волокон из низко-сортного хлопка-сырца 118	118
<i>Джанпаизова В.М., Тогатаев Т.У., Таишенов Р.С., Аширбекова Г.Ш., Куралбаева А.Н., Аташикова Н.А.</i> Исследование расположения волокон в треугольнике кручения и его влияние на структуру пряжи 122	122
<i>Джанпаизова В.М., Тогатаев Т.У., Ботабаев Н.Е., Уразбаева К.А., Искакова С.К., Спабекова Р.С., Асанов Е.Ж.</i> Оценка физико-механических свойств пряжи, выработанной на кольцевой прядильной машине 127	127
<i>Калдыбаева Г.Ю., Калдыбаев Р.Т., Сериккулы Ж., Батиркулова А.А., Жолаева Н.К., Куралбаева А.Н., Темиришikov К.М.</i> Сравнительный анализ показателей качества хлопково-шелковой и хлопковой пряденой нитей 131	131
<i>Таишенов Р.С., Мырхалыков Ж.У., Джанпаизова В.М., Абдуова А.А., Аширбекова Г.Ш., Арипбаева А.Е.</i> Ресурсосберегающая технология выработки качественной пряжи путем отбора хлопковых волокон в электрическом поле 135	135
<i>Тогатаев Т.У., Джанпаизова В.М., Мырхалыков Ж.У., Таишенов Р.С., Аширбекова Г.Ш., Маканбетова А.У.</i> Исследования значимых факторов, влияющих на показатели свойств пряжи кольцевого способа прядения 140	140
<i>Калдыбаев Р.Т., Калдыбаева Г.Ю., Сериккулы Ж., Арипбаева А.Е., Баймуханбетова Д.М., Жолаева Н.К., Куралбаева А.Н.</i> Исследование особенностей производства бикомпонентной хлопково-шелковой пряденой нити из второстепенных волокнистых отходов 144	144
<i>Калдыбаев Р.Т., Калдыбаева Г.Ю., Тасыбаева Ш.Б., Пономаренко Е.В., Сериккулы Ж., Бейсенбаева Ш.К., Тогузбаева А.</i> Разработка технологии прядения хлопково-шелковой нити 148	148

Ткачество

<i>Сафонов П.Е., Юхин С.С.</i> Определение параметров закона долговечности нитей специального назначения из опытов с постоянной скоростью нагружения 152	152
--	-----

Отделка

<i>Баданова А.К., Баданов К.И., Баданова Р.Р.</i> Влияние процессов подготовки на изменение поверхности целлюлозного волокна 158	158
<i>Сафонов В.В., Третьякова А.Е.</i> Новые "тренды" в отделке и реставрации текстиля 164	164
<i>Калдыбаев Р.Т., Мырхалыков Ж.У., Набиев Д.С., Сайдуллаева Н.С., Калдыбаева Г.Ю., Мусаев Д., Курбенова К.</i> Разработка инновационной и экономически эффективной технологии отбелки текстильных материалов различного назначения под воздействием СВЧ-излучений 168	168
<i>Калдыбаев Р.Т., Мырхалыков Ж.У., Сатаев М.И., Набиев Д.С., Калдыбаева Г.Ю., Тагаев Н.С., Уралов Б.К.</i> Установление влияния условий СВЧ-излучения на физико-механические, физико-химические и структурные свойства текстильных материалов 172	172

Технология нетканых материалов

<i>Юдаева О.С., Аксенов В.А., Пономарев В.М., Апатцев В.И., Алехин С.Ю., Простомолотова В.Б., Королева А.М.</i> Применение нетканых материалов с комплексными характеристиками безопасности при изготовлении изделий съемного мягкого имущества пассажирских вагонов 176	176
--	-----

Трикотажное производство

<i>Комарова М.М., Фомина О.П., Пивкина С.И., Колесникова Е.Н.</i> Одинарный кулирный трикотаж прессовых переплетений с перекрещивающимися набросками 183	183
<i>Махмудова Г.И., Мырхалыков Ж.У., Ботабаев Н.Е., Абдикеримов С.Ж., Туралиев Г.Т., Бектурсунова А.К.</i> Разработка ресурсосберегающей технологии выработки трикотажа комбинированных переплетений 186	186

<i>Корнилова Н.Л., Игнатъев К.Б., Никифорова Е.Н., Новикова А.П.</i> FASHIONNET – новая концепция развития индустрии моды	190
<i>Богодухова Е.В., Герасименко И.И.</i> Новое в информационном обеспечении проектирования бионически подобных конструкций одежды	194
<i>Баширова С.А., Конысбеков С.М., Бейсенбаева Ш.К., Сериккулы Ж., Темиришиков К.М., Арыстанова Ж.Е., Куралбаева А.Н.</i> Сохранение народных традиций в современном дизайне костюма	199
<i>Баубекоев С.С., Баубекоев С.Д., Таубебаева К.С., Кайранбеков Г.Д.</i> Автоматизация процесса ориентации деталей при контурной окантовке деталей обуви	202
<i>Баубекоев С.Д., Таубебаева К.С., Кайранбеков Г.Д.</i> Экспериментальное исследование силового взаимодействия детали с гибким ориентирующим устройством автоматизированной машины	205
<i>Ким И.С., Джанпаизова В.М., Купенова А.А., Мирзамуратова Р.Ш., Байсеитова И.С., Махмудова М.А., Койланова А.А.</i> Исследование способов изготовления и декорирования этнических и современных формоустойчивых изделий из войлока с применением дизайнера	209
<i>Ким И.С., Сабалахова А.П., Сапарбаева Э.М., Такибаева Г.А., Байдибекова А.О., Адишова Г.Б., Жармаханбетов Ф.К.</i> Математические модели и методы оптимизации выбора объектов в процессе разработки модельных конструкций для САПР швейного производства	213
<i>Ким И.С., Калдыбаев Р.Т., Рахманкулова Ж.А., Нурмаханова А.Н., Нурсейтова М.К., Доскараева С.О., Шертаева М.К.</i> Исследование национального костюма и этнокультурные традиции в проектировании новых коллекций одежды в казахском стиле	217
<i>Мусаева Н.Р., Мусаев Ринат А., Мусаев Равиль А., Есимова А.Е., Танкиш Н.П.</i> Новая жизнь национальных орнаментов в текстиле Казахстана	220
<i>Торбаев Б.П., Мырхалыков Ж.У., Калдыбаев Р.Т., Ботабаев Н.Е., Алимova X.A., Калдыбаева Г.Ю., Манан Н.К.</i> Модный и эклектичный стиль в дизайне ткани и одежды	226
<i>Торбаев Б.П., Жолдасбекова К.А., Карибаев С.У., Жетписбаева Г.О., Бектурсунова А.К., Сериккулы Ж.</i> Стилиевые направления в дизайнерском искусстве	231
<i>Торбаев Б.П., Карибаев С.У., Ботабаев Г.Е., Кемешов Д.А., Сериккулы Ж., Бейсенбаева Ш.К.</i> Орнамент: история возникновения, использования в дизайне текстиля	235
<i>Торбаев Б.П., Ботабаев Н.Е., Ауелбеков Е.Б., Сихимбаева С.М., Бейсенбаева Ш.К., Кумисбеков С.А.</i> Ритмичная организация и пластическое движение в композиции текстильного рисунка	240

Текстильные машины и агрегаты

<i>Хозина Е.Н., Макаров В.А., Журавлева О.С.</i> Методика расчета положения опушки ткани и ее дрейфа в вертикальной плоскости при зевобразовании	244
<i>Бондаренко А.М., Исаев Ю.М., Исaiчев В.А., Губейдуллин X.X., Шигапов И.И., Краснова О.Н.</i> Разработка конструкции и исследование мотального механизма для формирования пористых перегородок ТТФ увеличенных габаритов	250
<i>Калимбетов Б.Е., Баймаханов К., Ахилбеков М.Н., Елибаева Г.И., Мылтыкбаева Г.С.</i> Определение ударного импульса ролика шпинделя	254
<i>Травин Г.М., Привалов А.В., Кулемкин Ю.В., Проталинский С.Е.</i> Моделирование смены технических принципов создания новых конструкций технологической оснастки – как метод управления их развитием	258

Автоматизация технологических процессов

<i>Семёнов А.Д., Волков В.В., Волков С.В., Пакулова Н.К., Некрашевич А.Б.</i> Повышение качества регулирования в системе стабилизации производительности машинных агрегатов с использованием нечетких множеств	264
--	-----

Экологическая и производственная безопасность. Промтеплоэнергетика

<i>Федосов С.В., Румянцева В.Е., Красильников И.В., Коновалова В.С., Караваев И.В.</i> Определение ресурса безопасной эксплуатации конструкций из бетона, содержащего гидрофобизирующие добавки	268
<i>Абдуова А.А., Тогатаев Т.У., Джанпаизова В.М., Аширбекова Г.Ш., Байбатырова Б.У., Ким И.С.</i> О необходимости проведения экологической сертификации текстильной продукции	276
<i>Губейдуллин X.X., Бондаренко А.М., Шигапов И.И., Поросятников А.В., Кадырова А.М.</i> Усовершенствованные трубчатые текстильные фильтры для очистки молока	280
<i>Тамразян А.Г., Парфенов С.Г.</i> Экспериментальные исследования параметра нелинейности при расчете деформаций ползучести и усадки мелкозернистого бетона	284

<i>Роженцов А.А., Дубровин В.Н., Дедов А.Н., Егошина И.Л.</i> Современные технологии охраны здоровья работников текстильной промышленности	289
<i>Абдуова А.А., Мырхалыков Ж.У., Сатаев М.И., Джанпаизова В.М., Байбатырова Б.У., Махмудова М.А.</i> Анализ вредных веществ рабочей зоны производства текстильной промышленности	295

Информационные технологии

<i>Ивановский В.А.</i> Методика получения изображения поперечного сечения нити на наклонной плоскости распознавания	301
---	-----

Механика нити и полотен

<i>Щербаков В.П., Грачев А.В., Скуланова Н.С., Полякова Т.И., Халезов С.Л.</i> Теория проектирования нити с учетом взаимодействия волокон	306
---	-----

Обмен опытом, критика и библиография, краткие сообщения

<i>Белгородский В.С., Кащеев О.В., Кошелева М.К.</i> Международный научно-технический Форум "Первые международные Косыгинские чтения "Современные задачи инженерных наук"	311
<i>Губейдуллин Х.Х., Бондаренко А.М., Шигапов И.И., Поросятников А.В., Кадырова А.М.</i> Использование технических тканей в устройстве для сбора и транспортировки яиц	315