

Технология и оборудование легкой промышленности и машиностроения

Акиндинова Т.Л., Лапшин В.В., Смирнова Н.А., Замышляева В.В. Прогнозирование упругих свойств бортовых тканей	11
Борозна В.Д., Буркин А.Н., Козловская Л.Г., Цобанова Н.В., Гольдаде В.А., Зотов С.В. Свойства искусственных кож, применяемых для производства заготовок верха обуви внутреннего способа формования.....	18
Казарновская Г.В., Пархимович Ю.Н., Балашов П.Е. Автоматизированное проектирование модельных переплетений для жаккардовых тканей по мотивам слущких поясов	32
Киселев М.Г., Богдан П.С., Мониц С.Г., Янкина Я.В. Устройство определения усилия неравномерного отслаивания клеевого слоя гибких материалов от жесткой пластины.....	40
Кузьменков С.М., Дрюков В.В., Котов А.А., Мовсесян В.Ю. Модернизация конвективной поверхности нагрева водогрейных котлов.....	52
Милеева Е.С., Казарновская Г.В. Анализ влияния крутки на показатели качества котонинсодержащей пряжи пневмомеханического способа формирования	59
Окунев Р.В. Методика расчета толщины теплоизоляционной подкладки для комбинированного костюма индивидуальной защиты с элементами положительной плавучести.....	71
Ольшанский А.И., Котов А.А. Тепломассоперенос в процессе конвективной сушки тонких плоских влажных материалов ..	79
Панкевич Д.К., Ивашко Е.И. Водонепроницаемость мембранных текстильных материалов в условиях эксплуатации	91
Радюк А.Н., Дойлин Ю.В., Козлова М.А., Буланчиков И.А., Буркин А.Н. Материалы и технологии получения изделий на основе отходов полиуретанов.....	100
Рыклин Д.Б., Тан Сяотун, Крушевич К.А. Разработка программы для расчета показателей драпируемости тканей на основе данных 3D-сканирования.....	113
Скобова Н.В., Косоян Е.Ш. Экспериментальные исследования процесса получения комбинированных функциональных нитей	125

Чарковский А.В., Береснев В.И., Быковский Д.И.
Разработка перспективной структуры трикотажного материала для изготовления медицинских масок 134

Чарковский А.В., Быковский Д.И., Гончаров В.А.
Особенности структурообразования одинарного кулирного гибридного трикотажа платированных перекидных переплетений 142

Химическая технология и экология

Манак П.И., Ковчур А.С., Гречаников А.В., Тимонов И.А.
Техногенные продукты химической водоподготовки теплоэлектроцентралей как добавка к клинкерным керамическим материалам..... 150

Нижников А.В., Савенок В.Е.
Особенности экологического нормирования энергогенерирующих установок на различных видах топлива 159

Ясинская Н.Н., Скобова Н.В.
Оценка эффективности применения электромагнитных волн сверхвысокочастотного диапазона в технологиях заключительной отделки текстильных материалов 166

Экономика

Калиновская И.Н.
Социальные данные как инструмент специалиста по управлению человеческими ресурсами организации 173

Квасникова В.В., Миронова Ю.В.
Внутренний потенциал как фактор эффективности внебюджетной деятельности санитарно-эпидемиологических служб 188

Кучеренко С.Ю., Резник В.В.
Миграционные потоки из Украины в Польшу: оценка объемов и структуры 201

Прудникова Л.В., Жиганова Т.В.
Методические аспекты анализа и оценки результативности деятельности коммерческой организации 213

Трухан Ю.Л.
Оценка эффективности бизнес-процессов логистических центров: сравнительный анализ существующих подходов и рекомендации по развитию 231

Харфуш Н.Х., Ванкевич Е.В.

Направления влияния корпоративной социальной ответственности на потребительскую лояльность: теоретические подходы и опыт Ливана..... 244

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ..... 250

ПАМЯТКА АВТОРАМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА «ВЕСТНИК ВИТЕБСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА» 260