

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Конончук А.Я. Потребности и потребительные стоимости, их взаимосвязь	3
Цвелодуб В.П. Некоторые теоретические пробле- мы товароведения промышленных товаров	12
Цвелодуб В.П., Мохорт С.И. Компонентная ге- терогенизация ассортимента льноизделий и ее связь с общеассортиментологическими законами	22
Цвелодуб В.П. О некоторых методологических про- блемах ассортиментологии промышленных товаров	32
Ченцов И.В. Новый многофакторный метод опре- деления загрузки питания валичной чесальной маши- ны	42
Капитанов А.Ф., Знова Г.И. Оптимизация тех- нологических параметров ровничных и прядильных ма- шин хлопкопрядильного производства при выработке трикотажной пряжи	47
Капитанов А.Ф., Медник И.Л. Изыскание опти- мального режима работы машины "Турбоштапелер" при производстве высокообъемной пряжи	54
Коробейников А.П. Зависимость между свойст- вами чистошерстяной аппаратной пряжи и ее крут- кой	58
Люблинер М.А. Исследование взаимодействия ки- слотных металлокомплексных красителей типа 1:2 с неионогенными поверхностно-активными веществами	64
Лагунова Л.Ф., Капитанова Е.А. Крашение шерсти металлокомплексными красителями при низкой температуре	72

Победимский В.П., Лагунова Л.Ф.	Крашение шерсти активными красителями в присутствии органических растворителей	79
Победимский В.П., Капитанова Е.А., Волкина М.Б.	Разработка оптимального метода печати Вигуре на чистошерстяной ленте активными красителями для выработки меланжированной трикотажной пряжи	85
Демиденко К.Д.	О воздухопроницаемости плательных тканей	91
Демиденко К.Д.	Износстойкость полушерстяных плательных тканей	97
Кулакова Е.Г.	О некоторых изменениях в структуре современного ассортимента плащевых тканей.	105
Герасимчик Г.А.	Механизм и кинетика образования пиллинга тафтинговых ковров	114
Несмелов Н.М.	Формирование пористой макроструктуры и влияние ее на свойства подошвенных резин	119
Конопелько И.А., Несмелов Н.М.	Математический анализ взаимосвязи между напряжением и деформацией пористых резин	129
Конопелько И.А.	Теоретическое обоснование метода математического анализа экспериментальных данных	138
Марьин Ю.И.	Изучение кинетики разрушающего действия воды на высокоглиноземистые тарные стекла	147
Конопелько И.А., Крюк Л.В.	Изучение пористой структуры стеклокремнеземистой керамики . .	158
Конопелько И.А., Марьин Ю.И.	О кинетике выщелачивания тарных стекол	170
Крюк И.Ф., Бондаренко Л.П., Альтшуль Э.Д.	Исследование товароведных свойств промежуточных фракций и товарных сортов пшеничной муки	179
Дубовик Е.В.	Некоторые показатели пивоваренных свойств белорусских ячменей	187
Кучинский А.Н.	Характеристика белков зерна	

о зимой ржи, культивированной в Белорусской ССР.	199
Сенчук Г.В. Изменения антоцианов дикорастущих ягод при хранении	208
Митюков А.Д., Манько Ю.В., Ржеусская М.И. Критерий качества плодово-ягодных вин	213
Кудрявцев С.Ф. О повышении качества молока (на примере Рогачевского молочноконсервного комбината)	218
Волотовский Д.П., Волотовская М.Х. Творог в поточном производстве	224
Роговая В.П., Дмитриченко И.Е. Влияние условий хранения пастеризованного фляжного молока на его остаточную микрофлору и товарное качество	233
Данилов М.М., Руцкий А.В. Исследование качества натуральных свиных полуфабрикатов в различных упаковках	241