

# Зміст

Стор

Соціалістичні зобов'язання робітників, інженерно-технічних працівників та службовців підприємств і організацій Міністерства легкої промисловості УРСР на честь XXIV з'їзду Комуністичної партії Радянського Союзу по достроковому виконанню плану 1971 р. I кварталу 1971 р.

М. М. Іванов. Виробничі об'єднання в легкій промисловості України . . . . . 1

Економіка  
виробництва  
та наукова  
організація  
праці.

Г. Б. Новик, І. І. Фастовський, Є. Г. Авсєєв. Створення фірм — основний шлях удосконалення управління швейною промисловістю УРСР . . . . . 1

Н. А. Адамова, Г. А. Сквиря, О. І. Манайло, Л. М. Пастушенко. Аналіз стану організаційно-технічного рівня розкрійного виробництва . . . . . 8

А. А. Колесників, Ю. Є. Мангер. Використання відходів — резерв зниження собівартості виробів . . . . . 11

С. Ф. Гаркавієнко, О. В. Стефанович. Економічна ефективність освоєння фондів у шкіргалантерейній промисловості УРСР . . . . . 15

Наука.

Р. Д. Єфремов, Г. І. Харечко, О. О. Єгоричев, В. П. Миринов. Про розробку деяких параметрів перемішування шерстяної пражі . . . . . 17

А. Є. Кадурина. Оцінка міцності скріплення високоємної арманої пражі . . . . . 20

Ю. Ю. Левницький, В. О. Дубровний, В. О. Петров. Визначення параметрів подушки преса для теплової обробки швейних виробів імпульсним методом . . . . . 23

Л. І. Шентун. Використання сітки Чебишева для побудови викривок деталей верху взуття . . . . . 26

В. А. Радзівєвський, В. М. Бондар. Прилад для вимірювання середньої податки ниток на основі в'язальної машини . . . . . 28

Л. О. Гриффєєв, В. А. Рижар, В. С. Вититін. Виготовлення електронагріваючої тканини . . . . . 29

Ю. М. Ковальчук, Д. С. Яєв, П. Ф. Трусов. Ангіфрікційні властивості плазмового покриття з олов'янистої бронзи . . . . . 30

І. М. Жуникова, І. П. Хилієвська. Шляхи підвищення продуктивності праці на підприємствах, які виготовляють чоловічі костюми . . . . . 31

К. В. Карліна, Л. І. Гретьєєва. Утеплювальна прокладка для одягу . . . . . 33

Ф. А. Мойсєєнко. Про використання технологічних можливостей осново-в'язальних машин вертілка . . . . . 25

К. Р. Скиба. Удосконалення технології обробки бавовняного трикотажного полотна . . . . . 37

І. О. Приходченко, М. Г. Кабановський, Б. В. Факторович. Технологія виготовлення чоловічого модельного взуття з поліетиленовими каблукми . . . . . 38

Я. Л. Фаєрберг. Прогідна гладильно-мережівкова машина . . . . . 39

С. Ю. Шенкар, Б. І. Шнайден. Запобігання розтріскуванню капронівих каблуків . . . . . 41

Р. Т. Проконова, М. С. Новак, В. О. Гордєєв. Двополотенна тка-нина . . . . . 42

Д. І. Козьмич, М. М. Діаніч. Вплив волокнистого складу і обробки на властивості льоно-лавсанових тканин . . . . . 42

Л. Б. Кальницький, В. С. Бездорежєва. Про утворення відривної дволастикомої трикотажної тканини . . . . . 42

Ф. М. Рафібеков. Підприємства . . . . .

Б. А. Гільман, В. І. Кольору черних хромових . . . . .

В. Л. Логоцький. Комбінату дитячих іграшок . . . . .

В. М. Коваль. Прорізня спеціалізації . . . . .

Б. С. Науменко, Н. С. Г. Кантор, С. М. . . . . підприємство високої . . . . .

А. О. Шельменков. «Промінь» . . . . .

В. М. Шутяк, В. І. М. Г. Вербило. 3

Технологія  
механізація  
та автоматизація  
виробництва.

Асортимент  
та якість  
продукції

Обмін досвідом,  
винахідництво та  
раціоналізація.