

В. С. Фадєєв. Основні напрямки дальшої концентрації й спеціалізації виробництва в легкій промисловості УРСР за умов господарської реформи

ЕКОНОМІКА ВИРОБНИЦТВА ТА НАУКОВА ОРГАНІЗАЦІЯ ПРАЦІ

- Ю. Г. Авсеєв, Т. Е. Анкудович, М. І. Проконенко. Техніко-економічний аналіз діяльності швейної промисловості М.П. УРСР за 1960—1972 рр.
П. Ю. Тарасюк. Ефективність виробництва й матеріальне стимулювання
Про підсумки роботи підприємств М.П. УРСР в 1973 р.
С. М. Орлова. З досвіду проведення економічного експерименту
І. А. Ігнатенко, М. Я. Лециньський. Ефективність економічного значення на підприємстві
А. І. Павленко, Ф. Ф. Безлюдний, О. С. Сегад, Л. П. Тимофійенко. Шляхи зниження шуму в ткацтві

СОЦІАЛІСТИЧНЕ ЗМАГАННЯ В ДІІ

- М. М. Ситник, Г. П. Морозова — Герої Соціалістичної Праці
Л. В. Кассілова. Зустрічний план — значить творчий
М. І. Новак. Організація праці снувальщині
О. А. Тищенко

ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА

- П. Ф. Нетьосова. Центрифугальний спосіб прядіння зубних волокон
Л. І. Третьякова. Про поліпшення якості гедунувальних швів у виробках з дубльованих матеріалів
О. С. Кутєнов, О. Д. Виноградов, А. П. Трушкіна, Г. М. Рясковський. Вплив структури на фізико-механічні властивості звутовних тканин
Я. М. Рабінович. Сучасні засоби безпеки при роботі на пресах звутового виробництва

МЕХАНІЗАЦІЯ ТА АВТОМАТИЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА

- С. Г. Медведєв, С. Г. Пачкаєв, М. А. Белов, В. І. Кадурін. Підвищеною навою для ткацького верстата П-125А
М. І. Ясько, В. М. Хорювський, В. Д. Серєда. Модернізація конвейєра КПШО-ОП
Л. І. Гендельман, В. Т. Маликов, І. Я. Хамізов. Пристрій для автоматичного вимірювання ширини рухомої тканини
М. М. Прасолов. Машина для рознузування стиронних і гумових відшов будь-якого профілю но периметру
В. О. Кузьмін. Про уловлювання волоки з стічних вод підприємств легкої промисловості
М. Х. Лучка, В. Я. Скрипко, Є. І. Бикорєд, О. І. Сидорєнко. Інтенсифікація процесу сушіння фарфоро-фаянсових виробів

АСОРТИМЕНТ ТА ЯКІСТЬ ПРОДУКЦІЇ

- В. Б. Тащук. Шляхи поліпшення якості й розширення асортименту виробленої продукції
В. С. Бездорожєва, Л. Г. Демченко. Про впливек трикотажних виробів із знаком якості
В. Д. Семак, М. В. Приходько, Р. Г. Юнак, В. Д. Головин, В. К. Смирнов, В. В. Левітїна. Зміна структури поверхні й властивостей тканини з об'ємної армованої пражї під впливом дошування
П. І. Андрушків. Особливості пошиття ляготок жіночих чобітків-панчіток з халцями з флюверлаку або латриу
Ц. М. Залізняк, Ф. Л. Дайн, М. Г. Сивичкова, О. Ф. Ярмак. Про підвищення кислотостійкості надлазурних фарб

ОБМІН ДОСВІДОМ, ВИНАХІДНИЦТВО ТА РАЦІОНАЛІЗАЦІЯ

- Г. С. Заводинська, І. А. Грушко, Ф. Л. Колєсєрський, В. Г. Голумбєвський. Пропозиції рационалізаторів житомірської напівної фабрики «Комсомолка»
В. Д. Мисюра, Г. М. Купріянова. Винахідництво й рационалізація на шкєргалантерейних підприємствах УРСР
А. М. Худяк. Госпрозрахунок у цеху

ІНФОРМАЦІЯ

- О. М. Грєчка, С. С. Богаєва. Вплив багаточислового стиснення на пружні властивості високооб'ємної двошоловотєної тканини
Про пленум УкрПТТєстрєпрому У М.П. УРСР
Т. В. Фролова. В УкрПТТєстрєпромі Ф. Ф. Петченко. Про роботу Науково-технічної ради МЛП УРСР
М. В. Дем'янюк. Науково-технічна громадськість Дніпропетровської області в боротьбі за підвищення ефективності виробництва
М. Г. Пєлова. Семинар працівників бавовняної промисловості
О. П. Іванов. Харківському канатному заводу — 75 років
А. П. Храніливий, В. Ф. Андрєєв, А. І. Пауєнко. Математична модель процесу зєдєрбїї барвника полімером і поверхневої провідності
С. І. Марченко, К. Л. Бєсєльман, І. І. Кєзіма, А. Е. Кадурїна. Про підїногуєврення на трикотажних поліотах з вїстом неєкооб'ємної армованої пражї
Н. Г. Білоус, М. Б. Крєєєд, І. В. Рудєнко. Безплатні трикотажні чохла
Про підсумки соціалїстичного змагання колективнї підприємств легкої промисловості УРСР за І квартал 1974 р.

ЗА РУБЕЖЕМ

- Л. П. Дворєкіна. Виготовлення тканого еластичного зєгу
І. Х. Попова, Л. П. Ігнатєва. Розвиток верхньотрикотажного виробництва в Народнї Рєспублїцї Болгарїї