

НАУЧНЫЙ АЛЬМАНАХ

СПЕЦВЫПУСК ЖУРНАЛА «ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ»

8

ISSN 0040-2397
2007
август

СОДЕРЖАНИЕ

ВОЛОКНА FIBERS

4-
5

ПУТИ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ХЛОПКОВОГО ВОЛОКНА В ПРОЦЕССЕ ДЖИНИРОВАНИЯ

М. Агзамов

WAYS FOR IMPROVEMENT OF COTTON FIBER QUALITY IN PROCESS OF GINNING

M. Agzamov

6-
9

УДАЛЕНИЕ ПЫЛИ ИЗ ХЛОПКА НИЗКИХ СОРТОВ И ВОЛОКНИСТЫХ ОТХОДОВ В НОВОМ УСТРОЙСТВЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОЛОКНИСТОЙ МАССЫ НА БАЗЕ ОН-6-П

Кузякова С.В., Плеханов А.Ф.,

DUST REMOVAL FROM LOW GRADE COTTON AND FIBRES WASTES BY NEW CONSTRUCTION OF CLEANER TYPE ON-6-P

S. Kuzjakova, A. Plekhanov

9-
12

РАЗРАБОТКА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ РАССОРТИРОВКИ ЛЬНЯНЫХ ВОЛОКОН В ПРОЦЕССЕ ГРЕБНЕЧЕСАНИЯ

Гришанова С.С.

THE THEORETICAL MODEL BUILDING OF SORTING OUT OF FLAX FIBERS IN THE COMBING PROCESS

Grishanova S.

ПРЯДЕНИЕ SPINNING

12-
14

СТРУКТУРА ВЫСОКОРАСТЯЖИМОЙ КОМБИНИРОВАННОЙ ПРЯЖИ ПНЕВМОМЕХАНИЧЕСКОГО СПОСОБА ПРЯДЕНИЯ

А.С. Дягилев, А.Г. Коган

THE STRUCTURE OF COMBINED HIGH-STRETCHABLE YARN PNEUMOMECHANICAL WAY OF SPINNING.

Dyigilev A.S. Kogan A.G.

ТКАЧЕСТВО WEAVING

15-
16

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ПРОЦЕДУРА КОРРЕКТИРОВКИ ТКАЦКИХ ПЕРЕПЛЕТЕНИЙ

А.В. Фирсов

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ. ПОДГОТОВКА ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ CHEMICAL TECHNOLOGY. PREPARATION OF TEXTILE MATERIALS

17-
21

ИЗУЧЕНИЕ СТРУКТУРНО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ШЛИХТЫ НОВОЙ КОМПОЗИЦИИ

Е.П. Буадзе

STUDY OF THE CONSTITUTIVE AND MECHANICAL PROPERTIES OF THE SIZE OF NEW COMPOSITION

E. Buadze

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА. ПРИДАНИЕ ТЕКСТИЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ ПОЛЕЗНЫХ СВОЙСТВ FINAL FINISHING. GIVING OF USEFUL PROPERTIES TO TEXTILE MATERIALS

22-
24

РАЗРАБОТКА И ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ОГНЕЗАЩИТНОЙ И ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОТДЕЛОК ТЕХНИЧЕСКИХ ТКАНЕЙ

Э.А. Коломейцева, О.В. Сачков, Н.Г. Сиротов, А.П. Морыганов

DEVELOPMENT AND EMPLOYMENT NEW PREPARATIONS FOR FIRE-RESISTANT AND POLY-FUNCTIONAL SPECIAL FINISH OF TECHNICAL TEXTILE

Ella A. Kolomeitseva, Oleg V. Sachkov, Nikolay G. Sirotoy, Andrey P. Moryganov

25-
29

ТЕКСТИЛЬНАЯ ПЕЧАТЬ В ПРОИЗВОДСТВЕ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ФОТОДИНАМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

М.А. Данилова, М.Е. Ефименкова, Н.Д. Олтаржевская, М.А. Коровина

TEXTILE PRINTING IN MANUFACTURE OF MATERIALS FOR PHOTODYNAMIC THERAPY OF ONCOLOGICAL DISEASES.

M.A. Danilova, M.E. Efimenkova, N.D. Oltargevskaya, M.A. Korovina

30-
34

ПРИМЕНЕНИЕ ПЕНЫ ПРИ МАЛОСМИНАЕМОЙ ОТДЕЛКЕ ТКАНЕЙ МНОГОСЛОЙНЫМ И КАРБОНОВЫМИ КИСЛОТАМИ

В.В. Шубина, Павутницкий

THE APPLICATION OF THE FOAM IN DURABLE PRESS FINISHING OF FABRICS POLICARBOXYLIK ACIDS

Shubina V.V., Pavutnitsky V.V.

SCIENTIFIC ANNUAL

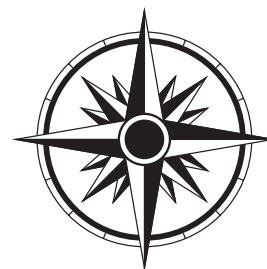
«TEXTILE INDUSTRY» SPECIAL EDITION

CONTENTS

ISSN 0040-2397

2007
august

8



ТРИКОТАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО KNITWEAR MANUFACTURE

35-
37

СПОСОБЫ ВЫРАБОТКИ ТРИКОТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ С ПЛАНКОЙ ПО ТЕХНОЛОГИИ «KNIT AND WEAR»
Е.А.Скопинцева, Е.Н. Колесникова

СВОЙСТВА ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ. МЕТОДЫ ОЦЕНКИ PROPERTIES OF TEXTILE MATERIALS. METHODS OF EVALUATION

37-
39

ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ НА ДИНАМИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ ОТ НЕРОВНОСТЕЙ ТКАНЕЙ
Фомин Ю.Г., Удвал Л., Туцкая Т.П., Писарев А.В.

TECHNOLOGICAL PARAMETERS INFLUENCE ON DYNAMIC FORCE FROM FABRIC IRREGULARITY
Fomin Y.G., Udval L., Tutskeya T.P., Pisarev A.V.

40-
42

ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ СВЧ-ВОЛНЫ ЧЕРЕЗ МЕТАЛЛИЗИРОВАННУЮ ТКАНЬ
Е.Г. Замостоцкий, М.Ф. Шаркова, Д.В. Смелков, А.Г. Коган

RESEARCH OF PENETRATION OF SHF WAVE THROUGH METAL FABRIC
Y.G. Zamastotski, M.F. Sharkova, D.V. Smelkov, A.G. Kogan

43-
45

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СКОРОСТИ ВОЗДУШНО-ВОЛОКНИСТОЙ СТРУИ НА СВОЙСТВА ТЕКСТИЛЬНЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ МАТЕРИАЛОВ
Е.В. Чукасова-Ильюшкина, Н.Н. Ясинская, А.Г. Коган

ANALYSIS OF INFLUENCE AIR-FIBER CURRENT'S SPEED TO TEXTILE POLYLAYER MATERIALS' PROPERTIES
E. Chukasova-Iliushkina, N. Jasinskaja, A. Kogan

НАНОТЕКСТИЛЬ NANOTEXTILE

46-
50

ОБЗОР. НАНОТЕКСТИЛЬ: ПРИНЦИПЫ ПОЛУЧЕНИЯ, СВОЙСТВА И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ
Н.В. Дашенко, А.М. Киселев

REVIEW NANOTEXTILE: CONCEPT OF PREPARATION, PROPERTIES AND FIELD OF APPLICATION
N. Daschenko, A. Kiselev

ЭКОНОМИКА ECONOMICS

51-
53

БЮДЖЕТИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛЬНЫМИ ЗАТРАТАМИ
Леонова И.И.

54-
55

СТАНДАРТИЗАЦИЯ РАСХОДОВ ПО ОПЛАТЕ ТРУДА СПЕЦИАЛИСТОВ И СЛУЖАЩИХ
Чулкова Л.В.

56-
58

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ МАЛЫМИ КОМПАНИЯМИ ТЕКСТИЛЬНОЙ ОТРАСЛИ, ОРИЕНТИРОВАННЫМИ НА РАЗРАБОТКУ И ВЫПУСК ГОТОВОЙ ОДЕЖДЫ
А.А. Землякова, В.И. Тилинин, А.А. Нешатаев, Г.А. Бастов

STRATEGICAL MANAGEMENT OF SMALL COMPANIES TEXTILE INDUSTRY, DIRECTED FOR WORKING OUT AND ISSUE OF READY CLOTHES
Zemlyakova A.A., Tilinin V.I., Neshataev A.A., Bastov G.A.

МОДА FASHION

59-
61

МОДА: «ПАТЕНТЫ» ПРИРОДЫ ДЛЯ ХОЛОДНЫХ РОССИЙСКИХ ЗИМ
Т.В. Белько

62-
64

АВАНГАРДНЫЙ КОСТЮМ КАК ФЕНОМЕН ЭЛИТАРНО-МАССОВОЙ КУЛЬТУРЫ (НА МАТЕРИАЛЕ КОЛЛЕКЦИЙ БРАЧЧИАЛИНИ)
А.И. Затулий

THE VANGUARD COSTUME AS AN ELITE - MASSCULT PHENOMENON (WITH BRACCIALINI'S COLLECTIONS)
Zatulyi A.I.

65-
69

АНАЛИЗ АНГЛИЙСКОЙ МОЛОДЕЖНОЙ МОДЫ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИОННО-ЗНАКОВОЙ СИСТЕМЫ «КОСТЮМ»
Т.Н. Подуфалова

ANALYSIS OF ENGLISH YOUTH FASHION ON THE BASIS OF THE INFORMATIONAL-SYMBOLIC SYSTEM 'COSTUME'.
Podufalova T. N.