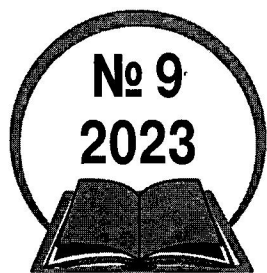


ежемесячный научно-технический и производственный журнал

ВСЕ МАТЕРИАЛЫ

ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК





ВСЕ МАТЕРИАЛЫ

ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЖУРНАЛ

С 2011 г. журнал «Все материалы. Энциклопедический справочник» переводится на английский язык и выпускается издательством "Pleiades Publishing, Ltd" как приложение к журналу "Polymer Science, Series D", распространение которого осуществляет издательство "Springer".

Переводная версия журнала входит в международные реферативные базы данных систем цитирования (индексирования): Academic OneFile, Chemical Abstracts Service (CAS), EI-Compendex, Expanded Academic, Google Scholar, INSPEC, OCLC, PASCAL, SCImago, SCOPUS, Summon by Serial Solutions.

СОДЕРЖАНИЕ

Материаловедение и технология новых материалов

Винокурова Т.И., Завитаева А.А., Легонькова О.А. Биодegradуемые билиарные стенки. Материалы и методы оценки функциональных свойств. Обзор 2

Хараев А.М., Бажева Р.Ч., Инаркиева З.И., Парчиева М.М., Хараева Р.А., Бесланеева З.Л. Ароматические сополиэфирэфиркетоны 14

Композиционные материалы

Данилаев М.П., Дебердеев Т.Р., Вахитов И.Р., Куклин В.А., Карандашов С.А., Яковлева Г.Ю., Ильинская О.Н. Биодеструкция поверхности полимерной композиции на основе эпоксидной смолы ЭД-20 с капсулированными частицами оксида меди (I) 19

Чурсова Л.В., Панина Н.Н., Гребенева Т.А., Вишняков Л.Р. Материалы для систем молниезащиты полимерных композиционных материалов. Особенности изготовления (обзор, часть I) 25

Материалы специального назначения

Блазнов А.Н., Верещагин П.В., Задворных Г.С., Сакошев Е.Г., Чащилов Д.В., Сакошев З.Г., Фирсов В.В., Бычин Н.В. Исследование гипсовых образцов с добавками минеральных частиц 34

Давыдова М.Л., Шадрин Н.В., Федорова А.Ф., Соколова М.Д. Исследование влияния фторопласта Ф-42 на свойства бутадиен-нитрильной резины 41

Информация

Новости литературы 48