

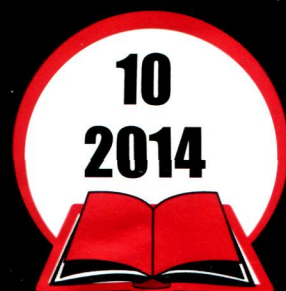
П ск
1384

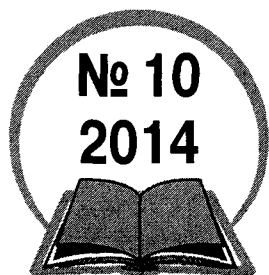
ISSN 1994-6260

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".

СОДЕРЖАНИЕ

Полимерные материалы

- Пашкина Е. П.** Применение поливинилацетатов в адгезивных композициях 2
- Ольхов А. А., Григорьева Е. А., Попов А. А., Заиков Г. Е.** Изучение структурных параметров крахмала для создания биоразлагаемых полимерных композиционных материалов 11
- Заикин А. Е.** Оценка качества диспергирования нанонаполнителя в полимерной матрице при помощи сканирующей зондовой микроскопии . . . 18

Композиционные материалы

- Большакова А. Н., Наймушин А. И., Ефимочкин И. Ю.** Разработка технологии получения интерметаллидно-оксидных высокотемпературных композиционных материалов на основе никеля и титана, армированных монокристаллическими пластинами оксида алюминия 25

Повышение качества материалов

- Шелихов Н. С., Сагдиев Р. Р., Рахимов Р. З., Стоянов О. В.** Повышение прочности бесклинкерных гидравлических вяжущих 33
- Белова В. В.** Тенденции развития экстракционных методов извлечения и разделения металлов 38

Информация

- Новости литературы** 45