



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

Композиционные материалы

Швецов Е.П., Саматадзе А.И. Тенденции развития технологии изготавления изделий из полимерных композиционных материалов методом намотки	2
Ефимочкин И.Ю., Мурашева В.В., Севостьянов Н.В., Бурковская Н.П. Жаропрочные дисперсно-упрочненные композиционные материалы	8

Повышение качества материалов

Курносов А.О., Мельников Д.А. Характеристики стеклопластиков на основе высокодеформативных расплавных связующих в условиях воздействия эксплуатационных факторов	14
Саматадзе А.И., Паракин И.В., Туманов А.С. Теплозащитные свойства материалов на основе полигетероариленов	18
Беспалов И.С. Изготовление преформ из лент методом плетения	24

Информация

Микитаев М.А., Козлов Г.В., Заиков Г.Е., Микитаев А.К. Зависимость структуры смеси полиэтилентерефталат/полибутилентерефталат от скорости ее охлаждения из расплава	28
Лукинский О.А. Об опасных материалах в жилых и общественных зданиях	34
Выставки, конференции	41
Востребованность статей Polymer Science. Series D	45
Новости литературы	46