

С 2007 г. журнал 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), ElCompendex, Expanded Academic, Google Scholar, INSPEC, OCLC, PASCAL, SCImago, SCOPUS, Summon by Serial Solutions.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Гараева Г.Р., Гладких С.Н., Белинский М.А.

Одноупаковочные эпоксидные клеи 2

Петрова А.П., Лаптев А.Б. Термическая устойчивость

карборансодержащих полиуретановых kleящих систем. 6

Попов В.М., Дорняк О.Р., Внуков А.Н. Влияние

комбинированного магнитного и виброволнового поля

на теплопроводность и прочность наполненных полимерных kleев . . 10

Русаков Д.С., Варанкина Г.С., Чубинский А.Н. Модификация

феноло- и карбамидоформальдегидных смол побочными

продуктами производства целлюлозы. 16

МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

Каюшников С.Н., Прокопчук Н.Р., Усс Е.П., Шкодич В.Ф.,

Стоянов О.В. Исследование кинетических параметров

вулканизации эластомерных композиций с цинкосодержащими

технологическими добавками. 21

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Игнатов А.В., Намазова А.И., Тагильцев С.В. Применение

kleевых технологий в сборке антивибрационных расточных

оправок 30

Бакирова И.Н., Галкина Н.В. Полиуретановое покрытие

на основе гидроксиэтилированного дифенилолпропана 34

ИНФОРМАЦИЯ

Обзор докладов симпозиума In-Adhesives 39

Серова В.Н., Мирхусаинов Э.Р., Геркина Ж.Ю.,

Хасанов А.И. Качество красочных покрытий на полимерных

упаковочных пленках 42

Новости литературы 48