

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".

НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ

- Евдокимов Ю.М.** Особенности адгезии в микро- и наносистемах 2

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

- Гладких С.Н., Вялов А.И.** Конструкционные клеи с повышенной устойчивостью к деформациям 9

- Черкасов В.Д., Савченкова Г.А., Артамонова Т.А., Юркин Ю.В.** Оптимизация полимерной смеси для неотверждаемых герметиков 13

- Кейбал Н.А., Бондаренко С.Н., Каблов В.Ф.** Модификация kleевых составов на основе полихлоропрена элементсодержащими промоторами адгезии 18

- Малышева Г.В., Бодрых Н.В.** Клеи-расплавы 26

- Казанцев О.А., Сивохин А.П., Барута Д.С., Ширшин К.В., Каморин Д.М., Квашенников А.И.** Влияние процессов ассоциации на свойства водных растворов аминосодержащих (мет) акриловых мономеров 30

МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

- Угрюмов С.А.** Метод количественной оценки содержания свободного ацетона в kleевых древесных материалах на основе фурановых олигомеров. 35

ИНФОРМАЦИЯ

- Мировой** рынок kleев и герметиков к концу текущего десятилетия 38

- Выставки, конференции, курсы** 41

- Новости** литературы 44