

ЮБИЛЕЙ

К 80-летию Максима Алексеевича Ковалевского. 2

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Глоба А.И., Крутько Э.Т., Прокопчук Н.Р. Полиимидное связующее для герметизирующих компаундов и планаризирующих покрытий 3

Петрова А.П., Исаев А.Ю., Лукина Н.Ф., Павлюк Б.Ф. Влияние наполнителей на электропроводность клеев и свойства электропроводящих клеев. Обзор 9

Чухланов В.Ю., Селиванов О.Г., Чухланова Н.В. Герметизирующая композиция на основе низкомолекулярного диметилсилоксанового каучука, модифицированного аморфным бором 16

Вешкин Е.А., Постнов В.И., Семенычев В.В., Крашенинникова Е.В. Анизотропные свойства отвержденных связующих 20

Краснянская Ю.В. Влияние наполнителей на свойства кислотостойких композиций 25

МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

Цварава В.Г., Русин М.Ю., Неповинных В.И., Хамицаев А.С. Анализ влияния ускоренного климатического старения на прочность клеевых соединений 28

Заикин А.Е. Термопластичный вулканизат на основе смеси полипропилена и сополимера этилена с винилацетатом 32

Ли Р.И., Псарев Д.Н., Киба М.Р. Теоретические аспекты выбора металлических наноразмерных наполнителей для композиции эластомера Ф-40 38

ИНФОРМАЦИЯ

Отечественные гибридные клеи-герметики 44

Прогноз развития рынков клейких лент, клеев и герметиков до 2022 г. 45