

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Неёлова О.В., Газзаева Р.А. Полиорганосилоксановая композиция для склеивания стекла с металлом. 2

Захарян Р.А., Лунин Б.С., Крейсберг В.А. Газовыделение в вакууме из некоторых зарубежных эпоксидных и керамических клеев. 8

Слободкина К.Н., Рудаков А.А., Макаров Т.В., Вольфсон С.И. Маслобензостойкие герметизирующие композиции на основе бутадиен-нитрильного каучука и тиокола. . . . 12

МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

Мурашов В.В., Трифонова С.И. Контроль клеевых соединений в конструкциях и изделиях из ПКМ ультразвуковым теневым методом 15

Старостина И.А., Нгуен Д.А., Стоянов О.В. Оценка свободной поверхностной энергии дисперсных добавок для полимерных композиций в условиях избирательного смачивания . . . 24

Угрюмов С.А., Осетров А.В. Исследование процессов отверждения модифицированной феноло-формальдегидной смолы 32

ТЕХНОЛОГИЯ

Цибизова Т.Ю., Гузева Т.А. Системы автоматического управления технологическими процессами отверждения изделий из полимерных композитов. 35

ОБРАБОТКА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Белов П.А., Нелюб В.А. Теория пластин Тимошенко с адгезионными свойствами лицевых поверхностей 41

ИНФОРМАЦИЯ

Выставки, конференции, курсы 45

Новости литературы 46