

Композиционные материалы

- Коган Д.И., Чурсова Л.В., Петрова А.П.** Полимерные композиционные материалы, полученные путем пропитки пленочным связующим 2
- Юрков Г.Ю., Бузник В.М., Шишилов О.Н., Козинкин А.В., Ботьбух Ю.Н., Овченков Е.А., Попков О.В., Ахмадулина Н.С., Кузнецова В.Ю., Кособудский И.Д.** Синтез и структура композитов на основе политетрафторэтилена и кобальтсодержащих наночастиц с «core-shell» структурой . . . 7
- Угрюмов С.А., Кожевников Д.А.** Плитные композиционные материалы на основе совмещенных наполнителей . . . 15
- Давыдова И.Ф., Кавун Н.С.** Термостойкие герметичные стеклотекстолиты 18

Материалы специального назначения

- Пехташева Е.Л., Неверов А.Н., Заиков Г.Е.** Биостойкость натуральных и синтетических текстильных волокон 21
- Жукова Е.Е., Иорданский А.Л., Бибер Б.Л., Горшков А.В., Штильман М.И.** Антимикробная активность полиуретановых пленок, содержащих антисептик 31
- Серова В.Н., Габдуллин А.Р.** Сравнительные характеристики красочных пленок, нанесенных на бумагу триадными офсетными красками разных изготовителей 36

Элементоорганические соединения

- Ширяев В.И., Стороженко П.А.** Применение оловоорганических соединений в качестве стабилизаторов и катализаторов. 42

Информация

- Исследования лакокрасочных материалов на основе синтетических смол в работах ВИАМ 1939 г.** 50
- Выставки, конференции** 56
- Новости литературы** 61