

Повышение качества материалов

- Ажажа В. М., Бобров Ю. П., Вирич В. Д.,
Выюгов П. Н., Выюгов Н. П., Шиян А. В., Доля И. Б.**
К вопросу рафинирования магния методом субли-
мации 2

- Гигинеишвили Э., Асатиани Л., Лекишвили Н.,
Заиков Г. Е.** Новые эффективные катализаторы горе-
ния и пластификаторы твердого топлива специального
назначения. 8

- Маленко П. И., Захаров С. К., Кузнецов О. В.** Мно-
гокомпонентные покрытия на основе бора. 15

Полимерные материалы

- Волкова Т. С., Бейдер Э. Я.** Полимерсиликатные на-
нокомпозиции на основе полисульфона. 19

- Филипович А. Ю., Грищенко В. К., Баранцова А. В.,
Гомза Ю. П.** Особенности отверждения эпоксидных
олигомеров в вододиспергируемых лакокрасочных
материалах 26

Охрана окружающей среды

- Шайхиев И. Г.** Использование растительных сель-
скохозяйственных отходов для очистки сточных вод
от ионов тяжелых металлов 30

- Войтович В. А.** Очистка воздуха от паров раствори-
телей 41

Информация

- Некоторые способы снижения горючести полимер-
ных материалов** 44

- Новые высокоеффективные** пластифицирующие до-
бавки для ресурсосберегающих технологий произ-
водства бетона 48

- Выставки, конференции** 50

- Новости литературы** 54

- Вопросы-ответы** 59

- Словарь терминов** 61