

СОДЕРЖАНИЕ

Охрана окружающей среды

- Леонтьев Л. И., Мешалкин В. П., Гладышев Н. Г.
Переработка отходов с использованием принципов
"зеленой" логистики 2

Повышение качества материалов

- Халтуринский Н. А., Новиков Д. Д., Жорина Л. А.,
Компаниец Л. В., Рудакова Т. А., Барботько С. Л.
Снижение горючести ПВХ пластиката для изоляции 8

- Старков В. В. Получение, свойства и применение
пористого кремния 13

- Бебих Г. Ф., Муравьева Л. В. Разработка бифункциональных ингибиторов для полимерных мате-
риалов 22

- Маленко П. И. Анализ высокопрочных химико-тер-
мических покрытий, получаемых при азотировании. 27

Антикоррозионные материалы

- Останов У. Ю., Бекназаров Х. С., Джалилов А. Т.,
Акбаров Х. И., Холиков А. Ж. Ингибирование корро-
зии углеродистой стали добавками МАГ-1 и МАГ-2
в различных средах 31

- Войтович В. А. Защита алюминиевых строительных
конструкций от коррозии и пожара 33

Вспомогательные материалы

- Еселеев Д. А. Лакокрасочные материалы на основе
эпоксидных олигомеров 35

Информация

- Исследование проницаемости конструкционных
фторполимеров 40

- Выставки, конференции 42

- Новости литературы 51

- Вопросы-ответы 56

- Словарь терминов 61