

# СОДЕРЖАНИЕ

## Металлы и сплавы

- Ажажа В. М., Ковтун Г. П. Сверхчистые металлы и особенности их свойств . . . . . 2

## Повышение качества материалов

- Глубиш П. А. Теория и практика создания высокоэффективных противоморозных добавок для бетона . . . . . 13

- Бебих Г. Ф., Муравьева Л. В. Высокомолекулярные ингибиторы для полимерных материалов . . . . . 18

## Полимерные материалы

- Солодилов В. И., Корочкин Р. А., Горбаткина Ю. А., Куперман А. М. Использование эпоксиполисульфоновых матриц для намотки полимерных композиционных материалов . . . . . 18

## Вспомогательные материалы

- Латыпов Р. А., Коростелев А. Б. Бахмудкадиев Н. Д. Использование шлама шлифования стали ШХ15 . . . . . 27

- Карлик В. М. Производные карбамида, симметричных триазинов и гептазинов — экологически чистые антиприрены для различных термостойких композиций . . . . . 34

## Информация

- Физико-химические основы сверхглубокой очистки вещества от примесей . . . . . 38

- Выставки, конференции . . . . . 42

- Новости литературы . . . . . 47

- Вопросы—ответы . . . . . 55

- Словарь терминов . . . . . 62