

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ КОРРОЗИИ

Головин В.А., Добриян С.А., Лукин В.Б., Колиненко К.В.

К вопросу о выборе эквивалентной схемы для описания спектров электрохимического импеданса Zn-наполненных полимерных грунтовок и покрытий..... 1

ОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОРРОЗИИ

Князева Л.Г., Кузнецова Е.Г., Прохоренков В.Д. Защитная

эффективность обводненных композиций на основе отработанных моторных масел..... 10

ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Евтушенко Ю.М., Крушевский Г.А., Мелешенко В.Н.,

Огоньков В.Г., Озерин А.Н. Водоразбавляемый лак для электротехнической стали..... 15

Камруков А.С., Клименко Г.К., Козлов Н.П., Ляпин А.А.,

Слюдеев К.А., Олейник С.В., Кулешов В.И., Пахомов Н.В.

Ингибиторы коррозии нового поколения и плазменные технологии для антакоррозионной защиты морских сооружений и техники. Ч. 2. Плазменные покрытия..... 21

Бирюков А.И., Галин Р.Г., Захарьевич Д.А., Тронов А.П.

Образование и строение симонколлеита на поверхности термодиффузионных цинковых покрытий в хлорид-содержащих средах 28

КОНВЕРСИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ

Кузенков Ю.А., Олейник С.В., Корякин А.С. Ингибированные

бесхроматные конверсионные покрытия ИФХАНАЛ-3 на алюминиевом сплаве B95T2 34

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ И КОРРОЗИОННЫЙ МОНИТОРИНГ

Вигдорович В.И., Макаров А.П. Использование водородных

зондов для неразрушающего контроля наводороживания стали в условиях сероводородной коррозии..... 40

ИНФОРМАЦИЯ

Рецензия на книгу В.С. Белеевского, Ю.И. Куделина

«Коррозия: теория и практика» 47