

# СОДЕРЖАНИЕ

## ОБЩИЕ ВОПРОСЫ КОРРОЗИИ

Головин В.А., Добрян С.А., Лукин В.Б., Колиненко К.В. К вопросу о выборе эквивалентной схемы для описания спектров электрохимического импеданса Zп-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 антикоррозионной 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 симонколлелита на поверхности термодиффузионных цинковых покрытий в хлорид- содержащих средах .....	28
--	----

## КОНВЕРСИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ

Кузнецов Ю.А., Олейник С.В., Корякин А.С. Ингибированные бесхроматные конверсионные покрытия ИФХАНАЛ-3 на алюминиевом сплаве В95Т2 .....	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
---	----