

КОРРОЗИЯ: МАТЕРИАЛЫ, ЗАЩИТА

ООО "Наука и технологии"
(Москва)

Номер: 1 Год: 2022

ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРОЗИЯ СТАЛИ В ВОДНО-СОЛЕВЫХ СРЕДАХ И ЕЕ ПОДАВЛЕНИЕ

1-10

Грибанькова А. А., Агиевич М. А., Дуан Дж., Зхай С.

ОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОРРОЗИИ

ОПАСНОСТЬ КОРРОЗИИ И ИНГИБИТОРНАЯ ЗАЩИТА СИСТЕМЫ ЗАКАЧКИ МОРСКОЙ ВОДЫ НА БУРОВОЙ УСТАНОВКЕ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ

11-18

Доманска К., Иглински П., Орликовски Я., Заковски К., Даровицкий К.

ИНГИБИТОРЫ КОРРОЗИИ

СНИЖЕНИЕ ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ РАСТВОРОВ МИНЕРАЛЬНЫХ КИСЛОТ, СОДЕРЖАЩИХ СОЛИ ЖЕЛЕЗА (III), ДОБАВКАМИ УРОТРОПИНА

19-28

Авдеев Я. Г., Андреева Т. Э., Панова А. В.

ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ

ВЛИЯНИЕ СТРУКТУРЫ И СОДЕРЖАНИЯ ЖЕСТКИХ БЛОКОВ В ПОЛИМЕРНОЙ ЦЕПИ НА СВОЙСТВА ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ

29-36

Савчук А. В., Погорельцев Э. В., Перепада М. В.

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И КОРРОЗИОННЫЙ МОНИТОРИНГ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ РЕНТГЕНОВСКОЙ ДИФРАКЦИИ И ХРОМАТОМАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ ПРИ ОЦЕНКЕ КОРРОЗИИ И ИНГИБИТОРНОЙ ЗАЩИТЫ НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

37-48

Вагапов Р. К., Михалкина О. Г., Запелалов Д. Н.