

КОРРОЗИЯ: МАТЕРИАЛЫ, ЗАЩИТА

ООО "Наука и технологии"
(Москва)

Номер: **11** Год: **2021**

ИНГИБИТОРЫ КОРРОЗИИ

**О ПОВЫШЕНИИ УСТОЧИВОСТИ СУПЕРГИДРОФОБНЫХ СЛОЕВ ОЛЕИНОВОЙ
КИСЛОТЫ НА ПОВЕРХНОСТИ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА Д16**

1-8

Семилетов А.М., Куделина А.А., Кузнецов Ю.И.

**1-Х-4-[4,-(-ОСНЗ)-СТИРИЛ] ПИРИДИНИЙ ЙОДИДЫ КАК ЭФФЕКТИВНЫЕ
ИНГИБИТОРЫ КОРРОЗИИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В РАСТВОРАХ 2 М HCL**

9-38

Мубараки А.Х., Аваи Х.

**ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ГАЛЬВАНОТЕРМИЧЕСКОГО ПОКРЫТИЯ СИСТЕМЫ
ЦИНК-ОЛОВО С ВЫСОКОЙ ЗАЩИТНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ НА ДЕТАЛЯХ ИЗ
УГЛЕРОДИСТЫХ СТАЛЕЙ**

39-48

Закирова Л.И., Афанасьев-Ходыкин А.Н., Мовенко Д.А., Лаптев А.Б.