

Том 54, Номер 7

ISSN 0424-8570

Июль 2018



ЭЛЕКТРОХИМИЯ



www.sciencejournals.ru

Журнал публикует оригинальные статьи, обзоры, краткие сообщения, письма в редакцию, хронику и рецензии на книги по всем аспектам электрохимии.

СОДЕРЖАНИЕ

Том 54, номер 7, 2018

Электрохимические и оптоэлектронные свойства производных карбазола с симметричным строением А–СZ–А <i>С. Голба</i>	653
Получение и супер-емкостные характеристики электродов из диоксида свинца с трехмерной пористой структурой <i>Ингу Яо, Хин Чен, Наичуан Ю, Фенг Вей, Хуайлян Фенг</i>	672
Анодное окисление аниона серина на гладкой и платинированной платине <i>Н. Е. Кулешова, А. В. Введенский, Е. В. Бобринская</i>	679
Реакция выделения водорода на каталитически активном сплаве Ni–Re, полученном электроосаждением. Исследование методом электрохимического импеданса <i>В. В. Кузнецов, Ю. Д. Гамбург, Р. С. Баталов, В. В. Жуликов, В. А. Зайцев</i>	686

Краткие сообщения

Зависимость тока от времени при потенциостатическом росте кластеров в диффузионном режиме электроосаждения <i>Ю. Д. Гамбург</i>	693
Электроактивный композит Pd–полипиррол и его каталитические свойства в реакции цианирования стирилбромидов <i>О. М. Никитин, Т. В. Магдесиева, О. В. Полякова, П. К. Сазонов, К. В. Горьков, Е. В. Золотухина, М. А. Воротынец</i>	698
