

ISSN 0424-8570

Том 54, Номер 7

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 A–CZ–A

С. Голба 653

Получение и супер-емкостные характеристики электродов из диоксида свинца с трехмерной пористой структурой

Ингву Яо, Хин Чен, Наичуан Ю, Фенг Вей, Хуайлянг Фенг 672

Анодное окисление аниона серина на гладкой и платинированной платине

Н. Е. Кулешова, А. В. Введенский, Е. В. Бобринская 679

Реакция выделения водорода на каталитически активном сплаве Ni–Re, полученном электроосаждением. Исследование методом электрохимического импеданса

В. В. Кузнецов, Ю. Д. Гамбург, Р. С. Баталов, В. В. Жуликов, В. А. Зайцев 686

Краткие сообщения

Зависимость тока от времени при потенциостатическом росте кластеров в диффузионном режиме электроосаждения

Ю. Д. Гамбург 693

Электроактивный композит Pd–полипиррол и его каталитические свойства в реакции цианирования стирилбромидов

О. М. Никитин, Т. В. Магдесиева, О. В. Полякова, П. К. Сазонов, К. В. Горьков, Е. В. Золотухина, М. А. Воротынцев 698
