

Том 58, Номер 5

ISSN 0424-8570

Май 2022



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 58, номер 5, 2022

Возможные причины деградации литий-серных аккумуляторов <i>Т. Л. Кулова, С. А. Ли, Е. В. Рыжикова, А. М. Скундин</i>	203
Электрохимический синтез покрытий на основе полидифениламин-2-карбоновой кислоты на анодированной графитовой фольге, модифицированных графеновыми нанолитами и оксидами марганца <i>В. В. Абаляева, Н. Н. Дремова, Ю. В. Баскакова, Е. Н. Кабачков, С. А. Баскаков, О. Н. Ефимов</i>	211
Материалы на основе нановолокон оксида ванадия для электродов электрохимических источников энергии <i>А. С. Шарлаев, О. Я. Березина, Е. Н. Колобова, В. В. Кондратьев</i>	226
Формирование и физико-химические свойства композиционных электрохимических покрытий сплавом олово–никель с диоксидом кремния, инкапсулированным наноразмерным диоксидом титана <i>А. В. Пянко, О. А. Алисиенок, П. Б. Кубрак, А. А. Черник</i>	234
Погрешность приближенных расчетов степени диссоциации слабых бинарных электролитов <i>А. В. Гребенник, О. А. Райтман</i>	242
