

СОДЕРЖАНИЕ

ХИМИЯ

(неорганическая, органическая, аналитическая, физическая,
коллоидная и высокомолекулярных соединений)

Определение L-аргинина в биологически активной добавке методом вольтамперометрии	4
Попова В.А., Пономарева М.Н., Короткова Е.И.	
Термодинамические характеристики реакций кислотно-основного взаимодействия в водном растворе пиридоксаль-5'-фосфата	10
Лыткин А.И., Крутова О.Н., Тюнина Е.Ю., Крутова Е.Д., Мохова Ю.В.	

Оценка путей трансформации функционализированных аренов в условиях природных сред	15
Лебедев А.С., Орлов В.Ю.	

Экспериментальная и модельная оценка коэффициентов диффузии бария в жидких галлии и свинце.....	20
Журавлев В.И., Жиркова Ю.Н., Хоришко Б.А.	

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

(неорганических и органических веществ,
теоретические основы)

Синтез оксида рутения (IV) на tantalе методом атомно-слоевого осаждения	26
Ганц О.Ю., Юдина А.Д., Жирнова В.О., Тимонина А.С., Люкишина Ю.И., Ахматова А.А.	

Комплексный разжижитель на основе соды, жидкого стекла и оксиэтилендиfosфоновой кислоты в технологии керамического литья	31
---	----

Бутман М.Ф., Филатова Н.В., Козловская Г.П.	
--	--

Влияние добавок кислоты на стадийность превращений 4-нитро-2'-гидрокси-5'-метилазобензола на скелетном никеле в водном растворе 2-пропанола	41
--	----

Хоанг Ань, Лефедова О.В., Белова А.В.	
--	--

Оптимизация процесса синтеза 6-нитро-3,4-дигидрохиназолин-4-она.....	48
--	----

Зиядуллаев М.Э., Каримов Р.К., Зухурова Г.В., Абдуразаков А.Ш., Сагдуллаев Ш.Ш.	
--	--

Теоретическое исследование теплопроводности в многослойном сферическом теле с фазовыми переходами в слоях	54
--	----

Мизонов В.Е., Митрофанов А.В., Басова Е.В., Шуина Е.А., Tappous K.	
---	--

Решение обратной задачи химической кинетики с применением кубических сплайнов.....	61
--	----

Кольцов Н.И.	
---------------------	--

Синтез нейро-нечеткой модели кинетики процессов радикальной полимеризации	67
---	----

Лопатин А.Г., Вент Д.П., Брыков Б.А.	
---	--

Синтез и функционализация углеродных нанотрубок для электродов суперконденсаторов 74

Щегольков А.В., Буракова Е.А., Дьячкова Т.П., Орлова Н.В., Комаров Ф.Ф., Липкин С.М.

Сравнительные особенности структуры и свойств биомаркеров Нафталанской нефти 82

Колчина Г.Ю., Мовсумзаде Э.М.

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ
ХИМИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ**

Обработка сточных вод, содержащих 2,4-дихлорофенол, в плазме диэлектрического барьера разряда 88

Гусев Г.И., Гущин А.А., Гриневич В.И., Рыбкин В.В., Извекова Т.В., Шаронов А.В.

Структурные характеристики мембран и кинетические зависимости электронанофильтрационной очистки сточных вод процесса латунирования 95

Хорохорина И.В., Лазарев С.И., Головин Ю.М., Лазарев Д.С.