РОССИЙСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Ивановский государственный химико-технологический университет Российское химическое общество имени Д.И. Менделеева (Иваново)

Предыдущее название: Журнал всесоюзного химического общества им. Д.И. Менделеева (с 1956 по 1993 год)

Том: **66** Номер: **1** Год: **2022**

РАСЧЕТ ПРОФИЛЯ ТЕМПЕРАТУР ПРИ АВТОКЛАВНОМ ФОРМОВАНИИ СТЕКЛОПЛАСТИКА НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДИАНОВОЙ СМОЛЫ И ЛАТЕНТНОГО ОТВЕРДИТЕЛЯ Мараховский П.С., Хина М.Б., Воробьев Н.Н., Славин А.В.	3-9
ЗАКОНЫ СОХРАНЕНИЯ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ С ПРОИЗВОЛЬНОЙ КИНЕТИКОЙ В РЕАКТОРЕ НЕПОЛНОГО СМЕШЕНИЯ Кольцов Н.И.	10-16
ФИЗИКО-ХИМИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЦЕЛЛЮЛОЗЫ С ЛИГНИНОМ ПРИ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКЕ ДРЕВЕСИНЫ ФОСФАТНЫМ АНТИПИРЕНОМ Константинова Е.П., Николаев П.В., Крутова Е.Д., Птицын Д.А., Капустин И.А.	17-23
ВЛИЯНИЕ ПОЛИГЛИКОЛЕВЫХ ЭФИРОВ НА ФРИКЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ПОЛУШЕРСТЯНОЙ ПРЯЖИ Степанова Т.Ю., Куваева Е.Ю., Колобов М.Ю.	24-28
ВЛИЯНИЕ ХЛОРБУТИЛКАУЧУКА НА ДИНАМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА РЕЗИНЫ НА ОСНОВЕ КАУЧУКОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Ушмарин Н.Ф., Егоров Е.Н., Григорьев В.С., Сандалов С.И., Кольцов Н.И.	29-34
ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ МОНОМОЛЕКУЛЯРНОЙ АДСОРБЦИИ ЛИГНОСУЛЬФОНАТНЫХ СИСТЕМ Логинова М.Е., Мовсумзаде Э.М., Тептерева Г.А., Пугачев Н.В., Четвертнева И.А.	35-41
ДЕГРАДАЦИЯ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ БИОКОМПОЗИЦИЯМИ НА ОСНОВЕ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ ТОРФОВ И МИКРООРГАНИЗМОВ-НЕФТЕДЕСТРУКТОРОВ Дмитриева Е.Д., Гриневич В.И., Герцен М.М.	42-56
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ТЕРМИЧЕСКОГО КРЕКИНГА В ПРИСУТСТВИИ РЕГЕНЕРИРОВАННОГО ОТРАБОТАННОГО КАТАЛИЗАТОРА ГИДРООЧИСТКИ Докучаев И.С., Максимов Н.М., Тыщенко В.А.	57-65
ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРОЦЕССА ПОЛУЧЕНИЯ ПРЕСНОЙ ВОДЫ МЕТОДОМ КРИСТАЛЛИЗАЦИИ Борисов И.М.	66-70
АНАЛИЗ ДОБЫЧИ НЕФТИ ИЗ ПЛАСТОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Куленцан А.Л., Марчук Н.А.	71-75
РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЕ МАГНИТНОЕ ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО НА ОСНОВЕ ТРЁХКОМПОНЕНТНОЙ НАНОСИСТЕМЫ Гвозденко А.А., Блинов А.В., Сляднева К.С., Блинова А.А., Голик А.Б., Маглакелидзе Д.Г.	76-85
ОПТИМИЗАЦИЯ МЕТОДИКИ ПОЛУЧЕНИЯ НАНОЧАСТИЦ СЕЛЕНА, СТАБИЛИЗИРОВАННЫХ КОКАМИДОПРОПИЛБЕТАИНОМ Блинов 4 В Маслажелилзе Л.Г. Бражко F.4. Блинова 4.4. Гвозленко 4.4. Пирогов М.4	86-92