

№6 1982

В. Р. Зиновьев, Л. В. Брызгалина, А. П. Косолапова, С. Н. Хаджиев

ЦЕОЛИТСОДЕРЖАЩИЙ КАТАЛИЗАТОР С УЛУЧШЕННЫМИ РЕГЕНЕРАЦИОННЫМИ СВОЙСТВАМИ

Я. В. Мирский, С. В. Макарьев, А. С. Леонтьев, В. В. Заманов, А. И. Косолапова

КАТАЛИЗАТОР КРЕКИНГА МИКРОЦЕОКАР-8

Е. Д. Радченко, С. А. Сергиенко, Г. Д. Чукин, А. А. Войтехов, И. Я. Пережигина

ПОВЕДЕНИЕ ЦЕОЛИТСОДЕРЖАЩЕГО КАТАЛИЗАТОРА В ПРОЦЕССЕ ГИДРОКРЕКИНГА

В. В. Шипикин, В. Ю. Георгиевский, В. Н. Бровко, А. Б. Розенблит, И. Н. Толкачева

ПОДГОТОВКА КАТАЛИЗАТОРА СЕЛЕКТИВНОГО ГИДРОКРЕКИНГА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

В. Ю. Волков, М. А. Калико, Б. А. Липкинд, В. В. Задымов

ВЛИЯНИЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ НА АДСОРБЦИОННЫЕ И КАТАЛИТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СВК-ЦЕОЛИТОВ

Л. В. Василенко, Б. К. Нефедов, Б. А. Липкинд, А. А. Маслова

ЗАКОНОМЕРНОСТИ ДЕКАТИОНИРОВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОГО МОРДЕНИТА

Т. В. Лимова, Н. Ф. Мегедь, Л. В. Мирский, И. Б. Неймарк

ЗАКОНОМЕРНОСТИ СИНТЕЗА И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПЕНТАСИЛА

О. А. Скрипин, В. Б. Марышев, Г. Н. Маслянский

АКТИВИРОВАНИЕ КАТАЛИЗАТОРОВ РИФОРМИНГА НА ПРОМЫШЛЕННЫХ УСТАНОВКАХ

К. Н. Ирисова, Н. П. Абрамкина, В. К. Смирнова, Б. К. Нефедов

ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ СИНТЕЗА НА ПРОЧНОСТЬ И ФОРМУЕМОСТЬ АЛЮМОКОБАЛЬТМОЛИБДЕНОВЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ ГИДРООЧИСТКИ

М. Б. Шулькин

КУРС – ЭФФЕКТИВНОСТЬ

З. В. Герасичева, Д. М. Соскинд, Д. Ф. Касаткин, М. А. Томаркова

ВИСБРЕКИНГ ГУДРОНОВ РОМАШКИНСКОЙ И СМЕСИ ЗАПАДНОСИБИРСКИХ НЕФТЕЙ

А. А. Чесноков, Л. О. Коган, Н. М. Козлова, Я. Д. Мучинский

ОСНОВНЫЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ ПРИ ГИДРООЧИСТКЕ ДИСТИЛЛЯТНОГО РАФИНАТА

Б. М. Тесля, В. В. Бурлов, А. Н. Шадрина, А. В. Вяжевич

ЗАЩИТА ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ОТ КОРРОЗИИ

А. А. Алиев, Х. А. Ахмедов, Л. Г. Исмаилова, М. А. Марданов

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ГИДРООЧИСТКИ МАЛОСТАБИЛЬНОГО КОМПОНЕНТА ТОПЛИВА Т-1

Г. Ф. Огородникова, В. В. Синицын

О МЕХАНИЗМЕ НАБУХАНИЯ РЕЗИН В МАСЛАХ И СМАЗКАХ

А. А. Яковлев, А. Н. Давыдов, Е. Б. Цыркин

ВЛИЯНИЕ КРИТЕРИЯ ОПТИМИЗАЦИИ НА ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЦЕССОВ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ

НОВЫЕ ГОСТы

Н. М. Смольянинова, Г. Б. Немировская, З. И. Машукова

ПАЛЕОЗОЙСКИЕ НЕФТИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Е. Н. Марчева, Г. И. Фукс, В. А. Потанина, Ш. К. Богданов

ОЦЕНКА ЗАГУЩАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ ВЯЗКОСТНЫХ ПРИСАДОК

В. Н. Зрелов, Л. В. Красная, В. А. Пискунов, С. И. Поплетеев

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ АНТИВОДОКРИСТАЛЛИЗИРУЮЩИХ ПРИСАДОК МЕТОДОМ ИНДИКАТОРНО-ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

Р. Х. Махутдинов, Н. А. Самойлов

ТЕРМОКАТАЛИТИЧЕСКОЕ ОКИСЛЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ В ВЫБРОСАХ

И. А. Горбунова

СПЕКТРАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕТАЛЛОВ В ОТЛОЖЕНИЯХ С МАСЛООЧИСТИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ

С. Ш. Гершуни, А. В. Грибанов, В. П. Коноплев, С. М. Мельников, Я. И. Пинковский

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КАМЕРНЫЕ ЭЛЕКТРОРАЗДЕЛИТЕЛИ

Н. Г. Кожяева, М. М. Фиалко, Д. Е. Дискина, Л. Ф. Демкина

ПРИМЕНЕНИЕ ТОНКОСЛОЙНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МАСЕЛ И ПРИСАДОК