М. Б. Шулькин

ЭФФЕКТ БРИГАДНОГО ПОРЯДКА

Л. Ф. Клапцов, Б. К. Нефедов, С. А. Маслова, М. А. Хлебникова ВЛИЯНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ЦЕОЛИТА И ПРИРОДЫ МАТРИЦЫ НА СВОЙСТВА КАТАЛИЗАТОРОВ КРЕКИНГА

Н. И. Зозуля, Я. В. Мирский, Л. М. Ищенко, М. Л. Павлов АДСОРБЦИОННЫЕ И ПРОЧНОСТНЫЕ СВОЙСТВА ЦЕОЛИТА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ПРИ ИЗВЛЕЧЕНИИ ПАРАФИНОВ ИЗ НЕФТЯНЫХ ФРАКЦИЙ

Л. В. Романютина, И. И. Мишунина, А. С. Журба, Р. В. Фиалковский ОСОБЕННОСТИ СИНТЕЗА ВЫСОКОЩЕЛОЧНЫХ СУЛЬФОНАТНЫХ ПРИСАДОК

Б. Ф. Волков, Р. А. Хаматвалеев РАСЧЕТ СУММАРНОЙ ТЕПЛОПЕРЕДАЧИ В ТОПОЧНОЙ КАМЕРЕ ТРУБЧАТОЙ ПЕЧИ

С. М. Лившиц, И. М. Никитин, И. А. Гладких, Н. В. Туктин АНТИДЕТОНАЦИОННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ КИСЛОРОДСОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЙ В РАЗЛИЧНЫХ ТОПЛИВАХ

Е. К. Козлова, Г. Г. Котова, Г. И. Фукс СРАБАТЫВАНИЕ ИОНОЛА ПРИ ОКИСЛЕНИИ ТУРБИННЫХ МАСЕЛ

К. А. Буяновский, В. Я. Савицкий, Л. Ш. Горовая, Э. Д. Браун, В. М. Голощапов, В. А. Парфенова, А. Ф. Казанкина ТРИБОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭТИЛЕНГЛИКОЛЕВЫХ ЖИДКОСТЕЙ

Б. С. Гутенев, В. Г. Городецкий, В. Н. Бакунин, Н. П. Поройков ОСОБЕННОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ В СИСТЕМАХ СМАЗКИ ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Е. Л. Ващилина, Л. Л. Савринская НОРМИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ В НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

С. П. Соколова, Г. Г. Каракашев, Е. А. Шклярчук, З. Е. Плуженская ГОСТ 4.126–84. СИСТЕМА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ. ПАРАФИНЫ НЕФТЯНЫЕ ТВЕРДЫЕ. НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Л. Ф. Фоминых, Ю. В. Шевелев, И. И. Кондратьев, Т. Я. Абаимова, С. В. Дружкина ИЗОТЕРМЫ АДСОРБЦИИ ЦЕОЛИТАМИ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ ИЗ ЖИДКИХ ПАРАФИНОВ

Т. Г. Скрябина, М. Б. Бакалейников, Л. Н. Петрова НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ СВОЙСТВА СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

В. И. Храпко, А. Н. Бодан, О. М. Тараненко ЗАВИСИМОСТЬ ДИССИПАТИВНЫХ СВОЙСТВ БИТУМОВ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ

- В. И. Антонишин, В. В. Гуменецкий ОКИСЛЕНИЕ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ НЕФТИ КИСЛОРОДОМ ВОЗДУХА В ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ ЩЕЛОЧНОЙ СРЕДЕ
- Л. М. Замилова, Т. Г. Биктимирова, В. И. Соколова АТОМНО-АДСОРБЦИОННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВАНАДИЯ, ЖЕЛЕЗА, ХРОМА И МАРГАНЦА В НЕФТЯНЫХ КОКСАХ
- Ю. С. Заславский, С. П. Авдеенко, В. Ю. Кирсанов, И. А. Морозова, В. А. Степанов НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОТИВОИЗНОСНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАСЕЛ И ПРИСАДОК
- $\Gamma$ . А. Лобанова, В. В. Абрамова ПРИМЕНЕНИЕ МОДИФИЦИРОВАННЫХ УГЛЕЙ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД
- С. В. Дозморов ОРГАНИЗАЦИЯ И ФУНКЦИИ ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВОЙ СИСТЕМЫ И БАЗЫ ДАННЫХ ПО СМАЗОЧНЫМ МАТЕРИАЛАМ
- В. А. Дорогочинская, А. К. Мановян, В. П. Варшавер ИЗВЛЕЧЕНИЕ МЕТАЛЛОВ ИЗ ОСТАТКА СМЕСИ НЕФТЕЙ ПОЛУОСТРОВА БУЗАЧИ
- Э. Б. Шлихтер, Л. Г. Шляфер НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РАЗВИТЫХ КАПИТАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАН В 1974—1984 гг.
- А. Б. Виленкин, П. А. Калинин ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРИБОРНЫЕ МАСЛА
- К. И. Бессмертный НА ХИММОТОЛОГИЧЕСКОМ СЕМИНАРЕ