

№1 1966

В. С. Федоров

ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПОДЪЕМА НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

К. К. Папок

ВВЕСТИ БОЛЕЕ ПРОГРЕССИВНУЮ СИСТЕМУ ОЦЕНКИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ ТОПЛИВ И МАСЕЛ

В. Ю. Ганкин, Д. П. Кринкин, Д. М. Рудковский, А. Г. Трифель

КАРБОНИЛИРОВАНИЕ ОЛЕФИНОВ C_5-C_6 В ГАЗОВОЙ ФАЗЕ

А. К. Мановян, Л. А. Байбурский, Д. А. Хачатурова

ДЕАРОМАТИЗАЦИЯ БЕНЗИНОВ-РАСТВОРИТЕЛЕЙ С ПОМОЩЬЮ СИНТЕТИЧЕСКИХ ЦЕОЛИТОВ

П. Н. Галич, Л. А. Куприянова, А. В. Яценко, Н. М. Мартышко

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЕРНИСТЫХ СОЕДИНЕНИЙ В ПРОЦЕССЕ ВЫДЕЛЕНИЯ НОРМАЛЬНЫХ АЛКАНОВ ИЗ БЕНЗИНОВ ЦЕОЛИТАМИ CaA

А. П. Гришин, А. П. Косолапова

РАСТВОРИМОСТЬ ПАРАФИНА ИЗ ОЗЕКСУАТСКОЙ НЕФТИ В ПАРНЫХ РАСТВОРИТЕЛЯХ

В. Г. Беньковский, Т. М. Богословская, М. Х. Наурузов

ПЛОТНОСТЬ, ПОВЕРХНОСТНОЕ НАТЯЖЕНИЕ И ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ ПРИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

Г. Е. Шалтыко, Э. С. Безмозгин, Б. Е. Гуревич

ИССЛЕДОВАНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И АНТИСЕПТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРОДУКТОВ ПИРОЛИЗА СЛАНЦЕВОЙ СМОЛЫ И НЕФТИ

В. И. Завидов, Н. И. Шапченко, В. И. Даль

СТЕПЕНЬ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ФУРФУРОЛОМ РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП УГЛЕВОДОРОДОВ ИЗ ГАЗОЙЛЯ КОКСОВАНИЯ

Э. Г. Иоакимис, Р. В. Дудникова, М. П. Бурмистрова, С. Н. Авференок

ВЛИЯНИЕ НЕЙТРАЛИЗОВАННОГО ЧЕРНОГО КОНТАКТА НЧК НА ПРОЦЕССЫ БИОХИМИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД НПЗ

И. С. Левин, Т. М. Белик, В. К. Кондратьев

ЭКСПРЕСС-МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ РАЗМЯГЧЕНИЯ НЕФТЕБИТУМОВ

И. П. Слободяник

ИСПЫТАНИЕ КОЛЬЦЕВОЙ СТРУЙНОЙ ТАРЕЛКИ

В. П. Василенко, В. В. Манилин, Т. Г. Романова

ИССЛЕДОВАНИЕ ПОТОКА ПСЕВДООЖИЖЕННОГО МЕЛКОДИСПЕРСНОГО КАТАЛИЗАТОРА НА ВХОДЕ В НАПОРНЫЙ СТОЯК ПНЕВМОТРАНСПОРТА

Е. М. Бушуева, И. Е. Бесполов

ВЛИЯНИЕ СТРОЕНИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ НА ТЕРМИЧЕСКУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ РЕАКТИВНЫХ ТОПЛИВ

А. Л. Дольберг, В. В. Вайниток, С. Э. Крейн, Ю. Н. Шехтер, В. Н. Поддубный
ПОЛУЧЕНИЕ ИНГИБИТОРОВ КОРРОЗИИ НА ОСНОВЕ НИТРОВАННЫХ ПЕТРОЛАТУМОВ

Р. И. Кобзова, Г. С. Тубянский, Е. М. Опарина, Н. К. Левкина
СТАБИЛИЗАЦИЯ ПОЛИЭТИЛСИЛОКСАНОВЫХ ЖИДКОСТЕЙ ПРИСАДКАМИ

К. И. Зимина, Г. Г. Котова, В. В. Шер, Г. Н. Кузьмина, П. И. Санин
ОПРЕДЕЛЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИСАДОК ТИПА ДИАЛКИЛДИТИОФОСФАТОВ
ЦИНКА ПО ИНФРАКРАСНЫМ СПЕКТРАМ ПОГЛОЩЕНИЯ

А. Я. Раснянская, А. И. Тарасов, А. П. Тихова, В. П. Музыкаченко
ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ УГЛЕВОДОРОДНОГО СОСТАВА ФРАКЦИИ
ОЛЕФИНОВ 40–140°С ТЕРМИЧЕСКОГО КРЕКИНГА ПАРАФИНА

Ю. И. Козорезов
ПЕРЕРАБОТКА ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО СЫРЬЯ ЗА РУБЕЖОМ

Н. Б. Пинягин
НЕФТЕЗАВОДСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗА РУБЕЖОМ