

№3 1968

Я. Г. Соркин

О СОСТОЯНИИ ПОДГОТОВКИ НЕФТИ НА ПРОМЫСЛАХ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ЗАВОДАХ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Д. И. Орочко, Г. Н. Чернакова

ТЕПЛОВЫЕ ЭФФЕКТЫ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

Я. Р. Кацобашивили, А. В. Минибаев, Т. С. Грачева

ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА ИЗОПАРАФИНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ, ОБРАЗУЮЩИХСЯ ПРИ ИЗОМЕРИЗАЦИИ НИЗКОПЛАВКОГО ПАРАФИНА

С. А. Альтиулер, А. В. Агафонов

НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ПРОЦЕССА ГИДРОКРЕКИНГА

В. В. Попов

К ВОПРОСУ О МЕТОДИКЕ ИЗУЧЕНИЯ КИНЕТИКИ РЕКТИФИКАЦИИ МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ СМЕСЕЙ

А. В. Амитин, И. Г. Мартюшин, Д. А. Гуревич

ЗАПЫЛЕННОСТЬ В НАДСЛОЕВОМ ПРОСТРАНСТВЕ КОНВЕРТОРОВ С КИПЯЩИМ СЛОЕМ КАТАЛИЗАТОРА

Ш. Т. Ахмедов, Р. К. Алекперов

СИНТЕЗ И ИСПЫТАНИЕ БАРИЕВОЙ СОЛИ ДИТИОФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ, ПОЛУЧЕННОЙ НА ОСНОВЕ АЛКИЛ- β -ОКСИФЕНЕТОЛА

И. Г. Фукс

МОДИФИЦИРОВАНИЕ НАПОЛНИТЕЛЕЙ КАК СПОСОБ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРОЧНОСТНЫХ СВОЙСТВ НАПОЛНЕННЫХ СМАЗОК

Д. Н. Левченко, Н. М. Николаева

СВОЙСТВА НЕИОНОГЕННЫХ ПАВ НА ОСНОВЕ ГЕКСИТОВ

Т. Г. Семенова, Г. Я. Хабсахалова

УСТРАНЕНИЕ КОРРОЗИИ АППАРАТУРЫ УСТАНОВКИ ДЕАРОМАТИЗАЦИИ БЕНЗИНА «ГАЛОША» ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЕМ

А. Н. Гарин

ЭФФЕКТИВНОСТЬ МОДЕЛИ ЛИНЕЙНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА

И. С. Вольфсон, И. М. Молочников, М. П. Меерченко

О ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЕ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА

В. М. Шмеркович, А. К. Головкин

НОРМАЛИЗОВАННЫЕ АППАРАТЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ТИПА

А. Е. Огарев, Н. И. Гельперин

О ГИДРАВЛИЧЕСКОМ СОПРОТИВЛЕНИИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ РЕШЕТОК В АППАРАТАХ С ПСЕВДООЖИЖЕННЫМ СЛОЕМ ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ

Р. И. Кобзова, Е. М. Опарина, Г. С. Тубьянская, Н. К. Левкина

ВЛИЯНИЕ ОСТАТОЧНОЙ КИСЛОТНОСТИ ПИГМЕНТНЫХ ЗАГУСТИТЕЛЕЙ НА
ТЕРМООКСИЛИТЕЛЬНУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ СИЛИКОНОВОЙ ДИСПЕРСИОННОЙ СРЕДЫ
ПЛАСТИЧНЫХ СМАЗОК

А. В. Непогодьева, В. И. Ворожжихина, Л. С. Рязанов

ЦЕНТРИФУГИРОВАНИЕ МОТОРНЫХ МАСЕЛ С ПРИСАДКАМИ

В. П. Степанов, С. И. Максимов

ИССЛЕДОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

А. Я. Куклинский, Р. А. Пушкина, К. И. Зимица

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕТИЛЕНОВЫХ ГРУПП В ПЯТИ- И ШЕСТИЧЛЕННЫХ НАФТЕНОВЫХ
КОЛЬЦАХ ПО ИНФРАКРАСНЫМ СПЕКТРАМ ПОГЛОЩЕНИЯ

М. С. Вигдергауз

ИНЕРТНЫЙ ТВЕРДЫЙ НОСИТЕЛЬ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

А. И. Стехун

КАРБАМИДНАЯ ДЕПАРАФИНИЗАЦИЯ В НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И
НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ