

№6 1970

К. К. папок

ХИММОТОЛОГИЯ И ТРИБОЛОГИЯ

А. И. Скобло, О. Г. Осинина, А. А. Скороход

ИССЛЕДОВАНИЕ РАБОТЫ СТРИППИНГ-СЕКЦИЙ УСТАНОВОК АВТ

А. С. Эйгенсон, Ю. Ф. Соков, З. Д. Путилова, Г. М. Пау

О ПЕРСПЕКТИВЕ СЕЛЕКТИВНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ СРЕДНИХ ФРАКЦИЙ СЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ

В. И. Ульяненко, В. И. Каржеев

ИЗУЧЕНИЕ КИНЕТИКИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ В СПИРТЫ НА СУСПЕНЗИРОВАННОМ Cu-Cr-Ba КАТАЛИЗАТОРЕ

М. М. Конопляник, Н. И. Мицкевич, П. Д. Шепетовский

ОКИСЛЕНИЕ *n*-ГЕКСАДЕКАНА ДО ЖИРНЫХ КИСЛОТ

Е. А. Вознесенская, А. А. Карасева, И. И. Новаковская, Р. К. Стоянович

МАСЛА ФЕНОЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ИЗ МНГЫЛАКСКИХ НЕФТЕЙ

В. А. Матишев

ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЯ НОРМАЛЬНЫХ АЛКАНОВ C₁₀-C₁₇ В БИНАРНЫХ СМЕСЯХ

Г. М. Панченков, В. М. Виноградов

ЭМУЛЬСИЯ ТИПА «ВОДА В МАСЛЕ» В ОДНОРОДНОМ ПОСТОЯННОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ПОЛЕ

В. В. Макейкина, О. В. Мамонтова, А. Г. Немченко

ПАРОФАЗНОЕ КАТАЛИТИЧЕСКОЕ ОКИСЛЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ СТОЧНЫХ ВОД ПРОИЗВОДСТВА БУТИЛОВЫХ И ВЫСШИХ СПИРТОВ

Б. К. Молоканов, Т. П. Кораблина, В. И. Назаров, Г. А. Никифоров, В. Г. Курбатов, И. У. Усеинов, Г. И. Тихонов

ЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕШЕТЧАТЫХ ТАРЕЛОК ПРОВАЛЬНОГО ТИПА РАЗЛИЧНЫХ МОДИФИКАЦИЙ ПРИ РЕКТИФИКАЦИИ

Д. М. Соскин, Я. А. Ботников, О. К. Воронова

ОБ УСЛОВИЯХ ВВОДА И МАССОВОЙ СКОРОСТИ ПОДАЧИ СЫРЬЯ В РЕАКТОРЫ ТЕРМОКОНТАКТНОГО КРЕКИНГА

П. С. Дейнеко, Г. Г. Маркаръян, А. Б. Глозман, М. Е. Левинтер

УСТАНОВКА КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА ТИПА 1-А С ПЕРЕМЕННЫМ ОБЪЕМОМ РЕАКЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА

Г. И. Кичкин, П. П. Заскалько, П. И. Коровин, В. Э. Белова, В. Л. Лаихи, Л. Ф. Клюева

О ДОПУСТИМОМ МОЛЕКУЛЯРНОМ ВЕСЕ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНА ДЛЯ ЗАГУЩЕНИЯ ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ

Н. Н. Красиков

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА ТВЕРДЫХ ДИСПЕРСНЫХ ЧАСТИЦ В МАСЛАХ

К. И. Зимина, Н. А. Филиппова, А. Г. Сирюк, Л. Г. Маширева

ИЗУЧЕНИЕ ИНФРАКРАСНЫХ СПЕКТРОВ ПОГЛОЩЕНИЯ ЗОЛЫ РАЗЛИЧНЫХ ПРИСАДОК

Б. П. Котельников, П. Р. Ничикова, З. И. Гетманская, А. В. Мартынушкина, Н. С. Киселева

УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФРАКЦИОННОГО СОСТАВА ПЕРВИЧНЫХ
СИНТЕТИЧЕСКИХ ЖИРНЫХ СПИРТОВ

И. С. Паниди, Я. М. Паушкин, Г. О. Сайкин, Л. А. Серебринская, Л. П. Старчик, И. В. Яковлев

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА γ -ПОГЛОЩЕНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ БАРИЯ В ПРИСАДКАХ И
СМАЗОЧНЫХ МАСЛАХ С ПРИСАДКАМИ