

№12 1964

М. А. Мхчян, З. Н. Баранова, З. В. Дриацкая, С. Н. Павлова
НЕФТИ СИБИРИ

В. П. Зуев, Л. П. Гилязетдинов, Т. Г. Гюльмисарян, И. Д. Берништейн, В. В. Саулина, Р. З. Магарил, К. Ф. Серебряков, Б. С. Борцев
ЭКСТРАКТЫ КАТАЛИТИЧЕСКИХ ГАЗОЙЛЕЙ – СЫРЬЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЕЧНЫХ САЖ

А. М. Расулов, Н. И. Черножуков, Р. Ш. Кулиев, Б. А. Садыхова
ПОЛУЧЕНИЕ МАСЕЛ МЕТОДОМ ДЕСТРУКТИВНОЙ ГИДРОГЕНИЗАЦИИ

И. А. Михайлов, А. А. Полякова, Р. А. Хмельницкий, Н. П. Изотова, Ф. А. Медведев, М. М. Чернышева
МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ УГЛЕВОДОРОДНОГО СОСТАВА ПАРАФИНО-НАФТЕНОВОЙ ЧАСТИ ДИСТИЛЛЯТНЫХ МАСЕЛ

Б. Н. Тютюнников, З. И. Бухитаб, Л. В. Гасюк
ПОЛУЧЕНИЕ НАФТЕНОВЫХ СПИРТОВ ОКИСЛЕНИЕМ ВЫСШИХ НАФТЕНОВ

М. И. Якушкин, К. М. Ничуговская
СИНТЕЗ ВЫСШИХ ВТОРИЧНЫХ N-БЕНЗИЛ-N-АЛКИЛАМИНОВ

Я. Р. Кацобашвили, Г. М. Михеев
АКТИВНОСТЬ СФЕРИЧЕСКИХ КАРБОНИЗАЦИОННЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ

С. А. Гордон, М. А. Менковский, В. Р. Клер
О ХАРАКТЕРИСТИКЕ ГЕРМАНИЯ В НЕФТЯХ И АСФАЛЬТИТАХ

Н. К. Волобуев, А. С. Ермилов
КЛАССИФИКАЦИЯ СУСПЕНЗИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВИБРИРУЮЩЕГО ФИЛЬТРУЮЩЕГО ЭЛЕМЕНТА

В. В. Попов
РАСЧЕТ НЕПРЕРЫВНОЙ МНОГОКОМПОНЕНТНОЙ РЕКТИФИКАЦИИ – ЗАДАЧА МАТЕМАТИЧЕСКОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ

И. М. Александрова, Д. Д. Зыков
КРИВЫЕ ИТК ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

А. М. Равикович, Е. И. Петякина, П. П. Багрянцева
ТЕРМИЧЕСКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ ПРОТОВОИЗНОСНЫХ ПРИСАДОК В СМАЗОЧНЫХ МАСЛАХ

Ю. Н. Шехтер, Н. И. Евстратова, В. Н. Черепенина
ИНГИБИТОРЫ КОРРОЗИИ К СЕРНИСТЫМ ТОПЛИВАМ

А. А. Абдуллаев, Г. А. Каплан, В. И. Мальцев, И. Д. Шляховский
ПРИМЕНЕНИЕ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОЙ РЕЦЕПТУРЫ КОМПАУНДИРОВАНИЯ АВИАЦИОННЫХ БЕНЗИНОВ

В. С. Лунева
К ВОПРОСУ О МЕТОДАХ ОЦЕНКИ КИСЛОТНО-ОСНОВНЫХ СВОЙСТВ МАСЕЛ С ПРИСАДКАМИ

М. С. Вигдергауз, К. А. Гельберт, М. И. Афанасьев
НОВЫЕ НЕПОДВИЖНЫЕ ФАЗЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

ПРОЕКТИРОВАНИЕ МОЩНЫХ ПЕРСПЕКТИВНЫХ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ЗАВОДОВ

ПРОИЗВОДСТВО АЦЕТИЛЕНА ИЗ ПРИРОДНОГО ГАЗА