

№10 1969

В. И. Каржеев, Н. В. Шаволина, В. З. Злотников, И. А. Викман

ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСОКОИНДЕКСНЫХ МАСЕЛ ГИДРОКРЕКИНГОМ ПАРАФИНИСТОГО СЫРЬЯ

Я. Р. Кацобашвили, Б. Н. Нечаев

О СОСТАВЕ ККОСОВВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ПРИ ГИДРОКРЕКИНГЕ ПОД НЕВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ

Е. Ф. Шевченко, Н. И. Черножуков

О СОСТАВЕ ТВЕРДОГО ПАРАФИНА БИТКОВСКОЙ НЕФТИ

Р. Б. Гун, Т. Г. Бирюлина

КОМПАУНДИРОВАННЫЕ ДОРОЖНЫЕ БИТУМЫ

Л. Н. Савватимова, Р. Г. Агекян

ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЛЕКСООБРАЗУЮЩИХ В СЫРЬЕ ПРИ АВТОМАТИЧЕСКОМ УПРАВЛЕНИИ ПРОЦЕССОМ КАРБАМИДНОЙ ДЕПАРАФИНИЗАЦИИ НЕФТЕПРОДУКТОВ

Г. И. Сафонова, Л. М. Булекова

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ НОРМАЛЬНЫХ ПАРАФИНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ НЕФТЕЙ МЕТОДОМ ГАЗО-ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

Г. Ф. Большаков, А. И. Стехун, Т. З. Кириллов, Н. П. Зубарев, Л. Я. Скундина, Г. Н. Аязян

ИЗМЕНЕНИЕ ГРУППОВОГО СОСТАВА СЕРАОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ В ПРОЦЕССЕ ГИДРООЧИСТКИ КЕРОСИНОВЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ

Е. П. Клевцова, М. М. Уманский

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ МАСЕЛ И ПАРАФИНА ИЗ ВЫСОКОПАРАФИНИСТЫХ НЕФТЕЙ

Я. И. Пинковский, Б. З. Абросимов, Я. Г. Соркин

ОБ ЭКОНОМИКЕ ПОДГОТОВКИ НЕФТИ К ПЕРЕРАБОТКЕ

П. М. Нестеров

ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ОЧИСТКИ ОСТАТОЧНОГО НЕФТЯНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ

В. А. Михеев, К. А. Семенов, Т. П. Черникова

КОМПЛЕКСНЫЙ МЕТОД ИСПЫТАНИЯ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ЧЕТЫРЕХШАРИКОВОЙ МАШИНЕ ТРЕНИЯ

К. С. Чернова, Р. К. Шигина, Н. Н. Козлова, Н. И. Каверина

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛАГОПОГЛОЩЕНИЯ И ГИДРОЛИТИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ АВИАМАСЕЛ ДЛЯ ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

В. А. Закупра, В. С. Добров

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ АЛКИЛЗАМЕЩЕННЫХ ОДНОАТОМНЫХ ФЕНОЛОВ МЕТОДОМ ГАЗО-ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

В. Г. Сандлер, И. М. Шентов, З. М. Темиргалиева, Т. М. Ларионова

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЦВЕТА НЕФТЕПРОДУКТОВ И ПРИСАДОК НА ЭЛЕКТРОФОТОКОЛОРИМЕТРЕ ТИПА ФЭК-М

Н. П. Соснина

УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЛЬЦИЯ В ПРИСАДКАХ И МАСЛАХ С ПРИСАДКАМИ