

№1 1970

Д. И. Ноткин

НА ПОРОГЕ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА

И. С. Вольфсон, М. Н. Телешева, Г. А. Шейх-Али
НЕФТИ УДМУРТИИ

С. В. Адельсон, М. М. Никонова, В. И. Никонов
ДЕГИДРИРОВАНИЕ ИЗОПЕНТЕНОВ ЙОДОМ

Л. Н. Хотомлянский, А. Р. Брун-Цеховой, Я. Р. Кацобашивили, В. Н. Петров, А. И. Скобло
ИССЛЕДОВАНИЕ СЕПАРАЦИИ РАЗНОРОДНЫХ ЧАСТИЦ В КИПЯЩЕМ СЛОЕ

В. И. Соколова, Г. А. Берг, Б. Ф. Морозов
МЕТОДИКА ОЦЕНКИ АКТИВНОСТИ АЛЮМОСИЛИКАТНОГО КАТАЛИЗАТОРА КРЕКИНГА

А. Я. Корольченко, А. С. Бобков, Р. М. Флид
ЗАВИСИМОСТЬ НИЖНЕГО КОНЦЕНТРАЦИОННОГО ПРЕДЕЛА РАСПРОСТРАНЕНИЯ
ПЛАМЕНИ АЛКАНОВ ОТ ИХ ХИМИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ

А. К. Мановян, Д. А. Хачатурова
УТОЧНЕННАЯ МЕТОДИКА ПЕРЕСЧЕТА ТЕМПЕРАТУР КИПЕНИЯ НЕФТЯНЫХ ФРАКЦИЙ

Р. А. Маркарян, Л. П. Казакова
ТЕРМОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТВЕРДЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ ЗАЩИТНЫХ ВОСКОВ

З. Д. Гусейнова, В. В. Кострин, Ю. В. Савельев, Г. Т. Саркисянц
ЩЕЛОЧНАЯ ОЧИСТКА ПИРОГАЗА ОТ СЕРНИСТЫХ СОЕДИНЕНИЙ И ДВУОКСИ УГЛЕРОДА

З. И. Гутцайт, Б. Н. Давыдов, Л. Д. Ройтман
О КЛАССИФИКАЦИИ ДОБЫВАЕМЫХ И ПЕРЕРАБАТЫВАЕМЫХ НЕФТЕЙ

М. М. Уманский
ЗАМЕНА УСТАРЕВШЕЙ ТЕХНИКИ – ВАЖНЫЙ ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ФОНДООТДАЧИ И
РЕНТАБЕЛЬНОСТИ В НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В. О. Буклер, В. С. Аванов, П. А. Меньков, Н. И. Черножуков
ПРИБОР ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФЕНОЛА В СТОЧНЫХ ВОДАХ ТИПА
ФСВ-65В

Р. Ф. Кузнецов, В. В. Чукин, Г. М. Антуганова
УГОЛ РАСКРЫТИЯ СТРУИ ГАЗА В ПЛОТНОМ СЛОЕ ГРАНУЛИРОВАННОГО МАТЕРИАЛА

Л. Н. Сентюрихина, Л. Н. Петрова
АДГЕЗИЯ ТВЕРДЫХ СМАЗОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ

В. А. Рисунов, П. Г. Юрени
О ДИНАМИКЕ ФОРМИРОВАНИЯ НАГАРА В ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЯХ

С. З. Каплан, Л. Ф. Ефимова, А. С. Звонцова, Н. А. Захарова
ВЛИЯНИЕ СЛОЖНЫХ ЭФИРОВ СПИРТОВ МОРФОЛИНОВОГО РЯДА НА ОКИСЛЕНИЕ
СМАЗОЧНОГО МАСЛА

Ю. А. Розенберг, А. А. Кодин, В. П. Карамнова

СЕРИЙНАЯ ЧЕТЫРЕХШАРИКОВАЯ МАШИНА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТИЗАДИРНЫХ СВОЙСТВ МАСЕЛ И ПРИСАДОК

Р. А. Хмельницкий, Е. С. Бродский, Я. Б. Чертков, В. Г. Спиркин

МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НЕФТЯНЫХ СУЛЬФИДОВ ФРАКЦИИ 170–310°С АРЛАНСКОЙ НЕФТИ

С. Н. Бутрим, А. П. Глебова, Г. Е. Иванюк, В. В. Мусияка, П. А. Рогожкин

СОПОСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЦВЕТА НЕФТЕПРОДУКТОВ НА ПРИБОРАХ КН-1 И ФЭКН-56

В. Ф. Лаврентьев

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДЯЩИХ РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В. П. Кочин

ХИМИКИ ПОВЫШАЮТ КВАЛИФИКАЦИЮ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ В ИНСТИТУТЕ

М. Ф. Чакир

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОНКУРС ИМ. АКАДЕМИКА И. М. ГУБКИНА