

№6 1979

Л. Н. Осипов, В. С. Коган, Е. Д. Радченко, Р. Р. Алиев

ГИДРООЧИСТКА ДИСТИЛЛЯТОВ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЖИДКИХ ПАРАФИНОВ

Т. Н. Шабалина, Ю. Т. Каляпина, Г. И. Филиппова

ГИДРОИЗОМЕРИЗАЦИЯ ПЕТРОЛАТУМА НА КАТАЛИЗАТОРАХ ИП-62 И ИП-69

Ат. Иванов, К. Ковачева, З. Куцарова, С. Вылковпа

ХИМИЧЕСКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ КЕРОСИНОВЫХ ФРАКЦИЙ

А. Р. Липштейн, А. А. Фуфаев, Н. М. Кукуй, Е. М. Малахаев, Л. А. Потоловский

ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАКЦИИ ИЗОМЕРИЗАЦИИ ВТОРИЧНЫХ МОНООКИЛФЕНОЛОВ

Н. М. Кукуй, А. А. Фуфаев, Т. А. Бушуева, В. Н. Васильева, Л. А. Потоловский

РАСЧЕТ ТЕМПЕРАТУР КИПЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ *n*-АЛКИЛОВЫХ ЭФИРОВ
МЕТАКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ

Д. А. Розенталь, В. А. Федосова, Т. С. Худякова, Ю. И. Лавров

ОСОБЕННОСТИ СОВМЕЩЕНИЯ БИТУМОВ С ПОЛИМЕРАМИ

Р. В. Корень

СКАЧКООБРАЗНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ МАССООБМЕНА В РОТАЦИОННОМ АППАРАТЕ

Н. Я. Соломченко, Ю. Д. Апросин

МОДИФИЦИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ЧАСТИЦ НАМЫВНЫХ ФИЛЬТРОВ

В. Е. Емельянов, В. П. Гребенчиков, А. М. Орешко

ТОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ ВОСПЛАМЕНЯЕМОСТИ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ НА
ОДНОЦИЛИНДРОВЫХ УСТАНОВКАХ ИТ

Л. И. Назарова, С. И. Крахмалев, К. И. Климов, Е. М. Никоноров

ЗАМЕНА БАКИНСКИХ МАСЕЛ НА МАСЛА ИЗ СЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ В ПРОМЫШЛЕННЫХ
СМАЗКАХ

*П. П. Заскалько, М. И. Шеремет, В. В. Четкин, А. И. Босенко, Е. Г. Кузнецов, Ю. А. Чередниченко,
А. Д. Мишаков*

ОЦЕНКА ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМОЙ ВЯЗКОСТИ ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ ПРИ
ТРОГАНИИ АВТОМОБИЛЕЙ

Н. М. Литвинова, К. М. Бадьштова, А. А. Чесноков, Д. Е. Дискина, И. М. Тиунова

ЗАВИСИМОСТЬ ИСПАРЯЕМОСТИ ОСНОВЫ МАСЛА ДЛЯ МАЛОНАГРУЖЕННЫХ
МЕХАНИЗМОВ ОТ ЕЕ ФРАКЦИОННОГО СОСТАВА

Б. П. Холодов, А. А. Гундырев, Л. П. Казакова, Н. А. Клочкова

ПОГЛОЩЕНИЕ ВОДЫ ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТЬЮ «НЕВА»

А. В. Алексеева, Л. А. Шатилова, А. Т. Слепнева, Е. Н. Березовская

ГАЗОХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЙ СТРУКТУРНО-ГРУППОВОЙ АНАЛИЗ ПРЯМОГОННЫХ
БЕНЗИНОВ И РАФИНАТОВ С К.К. ДО 180°C

В. А. Куприн, А. П. Ставров

ИССЛЕДОВАНИЕ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ СВОЙСТВ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ
ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ

К. И. Иванов, Л. Ш. Серегина, Т. А. Мutowкина, О. А. Знаменская
ЛАБОРАТОРНАЯ ОЦЕНКА ПРОТИВООКИСЛИТЕЛЬНОЙ СТАБИЛЬНОСТИ
ИНГИБИРОВАННЫХ ТУРБИННЫХ МАСЕЛ

Л. Л. Волощук, Л. Л. Калинин, Е. А. Кунина, Г. Е. Остапчук, Г. А. Соловьева
ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕРКАПТОБЕНЗТИАЗОЛА И *n*-ОКСИДЕФЕНИЛАМИНА В СИНТЕТИЧЕСКИХ
МАСЛАХ

Я. Е. Гарун, М. И. Лобский
ОПРЕДЕЛЕНИЕ МОЛЕКУЛЯРНО-МАССОВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОЛИГОБУТЕНОВ
ТУРБИДИМЕТРИЧЕСКИМ ТИТРОВАНИЕМ

В. А. Закупра, А. Н. Марчукова, Л. М. Петренко, Н. И. Выхресок, Р. А. Войтова
ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ВТОРИЧНЫХ АЛКИЛБЕНЗОЛОВ
МЕТОДАМИ ХРОМАТОГРАФИИ И МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ

Я. С. Амиров, Д. Я. Русанович, В. Е. Тищенко
О РАСШИРЕНИИ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Г. М. Кавиев, Е. А. Силкин, О. Д. Лукина
ОБ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТАНОВОЙ ФРАКЦИИ В КАЧЕСТВЕ СЫРЬЯ
ПИРОЛИЗА

В. В. Последов, А. А. Селиверстов
ПУСК И ЭКСПЛУАТАЦИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ НА
САРАТОВСКОМ НПЗ ИМ. С. М. КИРОВА

И. Н. Данилов, А. М. Иимаева
КОРРОЗИОННАЯ СТОЙКОСТЬ НЕКОТОРЫХ МЕТАЛЛОВ ПРИ УПАРКЕ СОЛЕСОДЕРЖАЩИХ
СТОКОВ ЭЛОУ

О ЗАСЕДАНИИ СЕКЦИИ АВТОМАТИЗАЦИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА
МИННЕФТЕХИМПРОМА СССР ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ В
АСУП И АСУПО