

№4 1972

В. Г. Хорьков

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ КАДРОВОЙ РАБОТЫ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ В СИСТЕМЕ МИНИСТЕРСТВА НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР В СВЯЗИ С РЕШЕНИЯМИ XXIV СЪЕЗДА КПСС

А. С. Андреева, Б. Т. Абаева, А. А. Мириманян, И. А. Азаров, А. . Агафонов, З. Д. Нуриева, Ф. И. Зейналов, Р. Д. Карнова

ПРОИЗВОДСТВО МАЛОСЕРНИСТОГО САЖЕВОГО СЫРЬЯ ИЗ ГАЗОЙЛЕЙ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

М. Ф. Бондаренко, Г. А. Кириченко, О. Н. Руднева, В. В. Письменная

РАВНОВЕСИЕ ЖИДКОСТЬ-ЖИДКОСТЬ В ТРОЙНЫХ СИСТЕМАХ, ОБРАЗОВАННЫХ УГЛЕВОДОРОДАМИ C₆-C₁₅ С АЦЕТОНИТРИЛОМ И ФУРФУРОЛОМ

Т. И. Правенькая, Л. П. Розова, Н. Ф. Богданов

ДЕАРОМАТИЗАЦИЯ ЖИДКОГО ПАРАФИНА АДсорбентом в РАСТВОРЕ ПРОПАНА

В. П. Коноплев, А. Г. Мартыненко, Г. П. Ширяева, Б. Х. Шагаев, Г. А. Егоров

ВЛИЯНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ПЕРЕМЕШИВАНИЯ ТОПЛИВ СО ЩЕЛОЧЬЮ НА СТЕПЕНЬ ИХ ОЧИСТКИ

В. В. Постнов, Н. А. Гафарова, Ж. С. Сериков, М. Х. Наурузов, Э. В. Масленко

ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВ ЖИДКИХ ПАРАФИНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ МАНГЫШЛАКСКИХ НЕФТЕЙ

В. Г. Беньковский, А. Я. Байкова, В. Н. Герасимова

СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕГО И ОСНОВНОГО АЗОТА В НЕКОТОРЫХ НЕФТЯХ БАШКИРИИ И СИБИРИ

С. Г. Агаев, А. А. Гундырев, Л. П. Казакова

ЭЛЕКТРОКИНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДИСПЕРСНЫХ СИСТЕМ ТВЕРДЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ НЕФТИ

Ю. Л. Ищук, В. В. Сеницын, О. Я. Крентковская

ПАВ В КОМПЛЕКСНЫХ КАЛЬЦИЕВЫХ СМАЗКАХ НА МЫЛАХ 12-ОКСИСТЕАРИНОВОЙ КИСЛОТЫ

Э. Г. Иоакимис, В. Я. Дмитриева, Ю. В. Беспаментов

ОЧИСТКА СУЛЬФИДСОДЕРЖАЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОНДЕНСАТОВ НА ПОЛУПРОМЫШЛЕННОЙ УСТАНОВКЕ

Е. А. Шапиро

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС В НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА НЕФТЕПРОДУКТОВ

Г. П. Икалов, Б. А. Соболев, Б. Н. Исаев, Ю. М. Свердлов, А. И. Скобло

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ АТМОСФЕРНОЙ КОЛОННЫ УСТАНОВКИ АВТ-6

Т. Н. Крушевич, Н. Д. Малыгин, Л. Н. Колтунова, М. Э. Аэров, Т. А. Быстрова, В. И. Могильский

ИССЛЕДОВАНИЕ РАБОТЫ ТАРЕЛОК В УСЛОВИЯХ РАЗДЕЛЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДНЫХ АЗОВ

В. Н. Зрелов, В. С. Куринов, Л. В. Бойко

ВЛИЯНИЕ ТОПЛИВА НА ГАЗОВУЮ КОРРОЗИЮ КАМЕР СГОРАНИЯ РЕАКТИВНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Г. И. Кичкин, П. П. Третьяков, А. А. Марков, В. П. Бельшиков, В. Л. Лаихи

ПРОТИВОПИТТИНГОВЫЕ СВОЙСТВА МАСЕЛ, ЗАГУЩЕННЫХ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНОМ

В. В. Козлов, Н. А. Павлов

ЗИМНЯЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАКТОРОВ НА ЗАГУЩЕННОМ МАСЛЕ ДСЗП-8

Н. П. Соснина, Т. Н. Краснова

УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ХЛОРА В ПРИСАДКАХ И МАСЛАХ С ПРИСАДКАМИ

П. Р. Ничикова, Н. С. Киселева, Б. П. Котельников, Г. А. Тембер, З. И. Гетманская

МЕТОД УСКОРЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФРАКЦИОННОГО СОСТАВА СИНТЕТИЧЕСКИХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ ФРАКЦИЙ $C_{10}-C_{16}$ И $C_{17}-C_{20}$ НА ХРОМАТОГРАФЕ «ЦВЕТ-1»

Т. В. Медведева, И. Г. Фукс, П. Л. Клименко, Ю. Л. Ищук, Э. М. Уварова

ИК-СПЕКТРОСКОПИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНГИБИТОРОВ ОКИСЛЕНИЯ В СМАЗКАХ

С. И. Белопольская, М. С. Вигдергауз, Г. Х. Ходжаев

ИНДИВИДУАЛЬНО-ГРУППОВОЙ АНАЛИЗ БЕНЗИНОВЫХ ФРАКЦИЙ

О РЕНТАБЕЛЬНОСТИ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА