

№1 1982

*Д. М. Авдеенко*

РОЛЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ И ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ВЫПОЛНЕНИИ ЗАДАЧ ОТРАСЛИ В XI ПЯТИЛЕТКЕ

*М. Б. Шулькин*

УДАРНЫЙ РУД ЛИСИЧАНСКИХ НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИКОВ

*Н. Р. Бурсиан, П. Н. Боруцкий, Н. М. Дюрик, Э. А. Кисилева, Г. А. Ластовкин, А. А. Яковлев*

ПЕРЕВОД УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА НА ПРОЦЕСС НИЗКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ИЗОМЕРИЗАЦИИ

*З. Т. Суманов, В. П. Овсянников*

ИЗМЕНЕНИЕ СТОЙКОСТИ ЭМУЛЬСИИ ПРИ СЕРНОКИСЛОТНОМ АЛКИЛИРОВАНИИ ИЗОБУТАНА ОЛЕФИНАМИ

*О. П. Лыков, Т. П. Вишнякова, Г. М. Лучкина*

ДИМЕРЫ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ КАРБОНОВЫХ КИСЛОТ ФРАКЦИЙ СЖК – ЗАЩИТНЫЕ ПРИСАДКИ К РЕАКТИВНЫМ ТОПЛИВАМ

*Н. М. Сеидов, Р. Ш. Кулиев, А. И. Абасов, Т. М. Абасова, А. М. Мустафаев, В. А. Байрамов*

ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСОКОИНДЕКСНЫХ МАСЕЛ ТЕРМИЧЕСКИМ РАЗЛОЖЕНИЕМ ЭТИЛЕНПРОПИЛЕНОВОГО СОПОЛИМЕРА

*А. В. Пушмынцев, Р. Б. Гун, Л. Г. Чернышева, А. А. Гуреев, Е. Н. Ефанова*

ПОЛУЧЕНИЕ БИТУМОВ ИЗ ОСТАТКОВ ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЕЙ

*Н. В. Самойленко, М. Б. Наконечная, Г. П. Булгак, З. М. Никишина*

ВЛИЯНИЕ АЛЮМИНИЕВЫХ МЫЛ СЖК НА СВОЙСТВА КОМПЛЕКСНЫХ КАЛЬЦИЕВЫХ СМАЗОК

*Н. И. Гельперин, В. Г. Айништейн, Л. Д. Погорелая, В. А. Лямкин, Н. И. Терехов, В. Л.*

*Новобратский*

ГРАНИЦА РЕЖИМОВ СТАБИЛЬНОГО ПСЕВДООЖИЖЕНИЯ В АППАРАТЕ С НАКЛОННОЙ ГАЗАРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ РЕШЕТКОЙ

*В. С. Заводов, В. А. Лукино, В. И. Неудахин, Г. Г. Новицкий, Е. В. Шатров*

ИССЛЕДОВАНИЕ РАБОТЫ КАРБЮРАТОРНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ НА ВОДНО-БЕНЗИНОВЫХ ЭМУЛЬСИЯХ

*Т. Г. Скрябина, Л. Н. Сосулина, К. И. Климов, Е. М. Никоноров*

РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И СКОРОСТЬ ТРИБОХИМИЧЕСКИХ ПРЕВРАЩЕНИЙ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАСЕЛ ПРИ ТРЕНИИ КАЧЕНИЯ

*Ю. М. Петыхин*

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЛИАРИЛЕНАЛКИЛОВ

*В. А. Серов, А. И. Максимова, С. Б. Дорфман*

ЭМУЛЬСОЛЫ С ПРОТИВОИЗНОСНЫМИ И ПРОТИВОЗАДИРНЫМИ ПРИСАДКАМИ

*А. М. Зенинский, С. А. Напалкова, Г. В. Пузевич*

АНАЛИЗ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАБОТЫ ГАЗОФРАКЦИОНИРУЮЩИХ УСТАНОВОК

*Б. Д. Готовкин, М. К. Замнский, В. А. Слабкий, Р. Ш. Урманчеев*

НОВЫЙ СТАНДАРТ НА ОТРАБОТАННЫЕ НЕФТЕПРОДУКТЫ

*Н. И. Жильцов, В. А. Ершов, Т. Ф. Захарова*  
КАРБОНОВЫЕ КИСЛОТЫ ИЗ НЕФТЕЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

*В. А. Трофимов, И. М. Лежнева, Д. Г. Присяжный, П. С. Белов*  
СИНТЕЗ И СВОЙСТВА СЕРО-, ФОСФОР- И АЗОТСОДЕРЖАЩИХ ПОЛИМЕТАКРИЛАТНЫХ ПРИСАДОК К МАСЛАМ

*Л. С. Таболина, И. А. Посадов, Д. А. Розенталь, М. В. Виноградов*  
ЗАВИСИМОСТЬ ТЕМПЕРАТУРЫ РАЗМЯГЧЕНИЯ БИТУМОВ ОТ ИХ КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА

*С. А. Эпель, Р. П. Кочеткова*  
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭКСТРАКЦИОННОГО И АДСОРБЦИОННОГО МЕТОДОВ ОЧИСТКИ ФЕНОЛЬНЫХ СТОЧНЫХ ВОД

*М. М. Ахметов*  
РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ СЖИГАНИЯ КОККОВЫХ ЧАСТИЦ В КАМЕРЕ ДОЖИГА

*В. Б. Крылов, О. Э. Гар, Б. В. Грязнов*  
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ТЕРМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УГЛЕВОДОРОДОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ПРИ ГЛУБОКОЙ ДЕПАРАФИНИЗАЦИИ

*М. Я. Конь, Г. И. Зорина*  
ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА УСТАНОВКАХ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

*М. В. Карайбог*  
ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА