

**№10 1982**

*Г. М. Ермолов*

ОБ ОБЩЕСТВЕННОМ СМОТРЕ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОТРАСЛИ

*А. С. Раздайбедин, А. П. Глуценко, О. В. Мусатов*

ВНЕДРЕНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ УЧЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ГЛАВНЕФТЕХИМПРОМА УССР

*Д. М. Соскин, Г. С. Спектор, Д. Ф. Касаткин, М. Г. Зенченкова*

ТЕРМОКОНТАКТНЫЙ КРЕКИНГ ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЯНЫХ ОСТАТКОВ

*М. Б. Шулькин*

ПОБЕДИТЕЛИ НАГРАЖДЕНЫ

*Ю. А. Скипин, А. А. Яковлев, Г. А. Городецкая*

ОБ УВЕЛИЧЕНИИ ВЫРАБОТКИ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ НА УСТАНОВКАХ КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА

*В. А. Потанина, Т. И. Дремова, Л. А. Мохова, Т. П. Пономарева, Г. К. Хромова, Н. И. Перминов*

БЕЛЫЕ МАСЛА ДЛЯ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ КАБЕЛЕЙ

*Н. И. Никитина, Л. Г. Барышникова, Г. Г. Ксандопуло, И. М. Разумов, Н. И. Терехов*

РАСЧЕТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ РЕШЕТОК В АППАРАТАХ С ПСЕВДООЖИЖЕННЫМ СЛОЕМ ИОНИТОВ

*П. П. Заскалько, Е. Г. Кузнецов, В. В. Четкин*

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ТРАНСФОРМАТОРНОГО МАСЛА ТСЗп-8

*А. Б. Кулиев, М. М. Джавадов, Ф. А. Кулиев, Б. И. Абдуллаев*

ТИБЕНЗАМИДЫ КАК ПРИСАДКИ К СМАЗОЧНЫМ МАСЛАМ

*К. М. Бадьштова*

КЛАССИФИКАЦИЯ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ МАСЕЛ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

*Я. Н. Габидуллин, Л. К. Десяткина, Ю. М. Мальшев*

ПРИМЕНЕНИЕ НОРМАТИВОВ ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ТО «БАШНЕФТЕХИМЗАВОДЫ»

*Н. Т. Походенко, В. А. Кузнецов, И. И. Шерышева, А. И. Быстров*

ОТБОР И ПОДГОТОВКА ПРОБ КОКСА НА УСТАНОВКАХ ЗАМЕДЛЕННОГО КОКСОВАНИЯ

*В. Н. Белоненко, А. А. Гуреев, Л. З. Лышенко*

ОБЪЕМНЫЕ УПРУГИЕ СВОЙСТВА НЕФТЯНЫХ МАСЕЛ

*А. А. Левин, Г. П. Муромцева, Л. Б. Ициксон, В. И. Иванов*

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СВЯЗАННОГО ВИНИЛАЦЕТАТА В СОПОЛИМЕРНЫХ ПРИСАДКАХ

*Е. М. Никоноров, Н. С. Сазонова, Л. Н. Петрова, О. В. Атаева*

ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМООКИСЛИТЕЛЬНОЙ СТАБИЛЬНОСТИ СЛОЖНЫХ ЭФИРОВ МЕТОДОМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-СКАНИРУЮЩЕЙ КАЛОРИМЕТРИИ

*Н. В. Альперович, А. Н. Леонидов, С. П. Соколова*

ОЦЕНКА ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ РАСТВОРИТЕЛЕЙ ПРИ ДЕПАРАФИНИЗАЦИИ И ОБЕЗМАСЛИВАНИИ

*Е. П. Соболев, А. Н. Ершова, А. В. Кожекин, А. А. Гусев*

ОЦЕНКА КОРРОЗИОННОЙ АГРЕССИВНОСТИ МОТОРНЫХ МАСЕЛ ПРИ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

*А. Г. Ахмадуллина, Л. Н. Орлова, Г. А. Остроумова*

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИОСУЛЬФАТНОЙ СЕРЫ В ОКИСЛЕННЫХ СЕРНИСТО-ЩЕЛОЧНЫХ СТОКАХ

*Б. И. Бугай, Ю. Н. Шехтер, Н. Г. Мудрик, С. Ю. Мельник, О. Я. Чхеидзе*

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛЕНОЧНОГО ИСПАРИТЕЛЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ИНГИБИТОРА КОРРОЗИИ СИМ

*Р. Ш. Кулиев, Р. А. Агаева, Ф. А. Кулиев, В. М. Саркисян*

ЭФФЕКТИВНОСТЬ АНТИОКИСЛИТЕЛЕЙ В ТРАНСФОРМАТОРНЫХ МАСЛАХ

*В. С. Дороднова, А. Г. Мартыненко, А. Н. Переверзев*

СКОРОСТЬ КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЯ *n*-АЛКАНОВ С КРИСТАЛЛИЧЕСКИМ КАРБАМИДОМ

*О. Н. Цветков, В. М. Школьников, Ш. К. Богданов, Р. И. Топорищева*

СМАЗОЧНЫЕ МАСЛА НА ОСНОВЕ ПОЛИ- $\alpha$ -ОЛЕФИНОВ

*Т. П. Балашова*

ЭНТУЗИАЗМ И ТВОРЧЕСТВО МОЛОДЫХ