

№10 1982

Г. М. Ермолов

ОБ ОБЩЕСТВЕННОМ СМОТРЕ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОТРАСЛИ

А. С. Раздайбедин, А. П. Глущенко, 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- α -ОЛЕФИНОВ

Т. П. Балашова

ЭНТУЗИАЗМ И ТВОРЧЕСТВО МОЛОДЫХ