

№8 1986

*Н. В. Лемаев*

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В XII ПЯТИЛЕТКЕ

*З. И. Сюняев*

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ

*Л. Н. Гузова, А. А. Романовская, С. Э. Крейн, А. Д. Варшавский, Л. А. Бронштейн, Г. И. Крылова*

КОМБИНИРОВАННЫЙ ИНГИБИТОР КОРРОЗИИ К ТУРБИННОМУ МАСЛУ ТИПА 46

*А. В. Шрейдер, Ж. А. Кравченко, Г. Ф. Максимова, Н. Ф. Исупова, Р. Н. Горшкова*

ВЫБОР МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПРОЦЕССА ПОЛУЧЕНИЯ ДИКРЕЗОЛА ЦИМОЛЬНЫМ СПОСОБОМ

*Р. Э. Метсик, А. А. Халлик*

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ МАСЛОРАСТВОРИМЫХ ИНГИБИТОРОВ КОРРОЗИИ И НЕФТЯНЫХ ЗАЩИТНЫХ СОСТАВОВ

*В. Н. Любомиров, И. В. Филимонов*

НЕПРЕРЫВНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ ОЛИГОМЕРОВ ЭТИЛЕНА

*В. В. Галкина, Б. В. Грязнов, Е. Е. Довгопольй, С. П. Рогов*

ВЛИЯНИЕ ГЛУБИНЫ ОЧИСТКИ НА СТАБИЛЬНОСТЬ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ МАСЕЛ

*Ю. Л. Ищук, Л. Н. Дугина, М. Е. Краснокутская, Б. А. Годун*

ВЛИЯНИЕ СОСТАВА ТЕХНИЧЕСКОЙ 12-ОКСИСТЕАРИНОВОЙ КИСЛОТЫ НА СВОЙСТВА БЕЗВОДНЫХ КАЛЬЦИЕВЫХ СМАЗОК

*В. С. Генкин, Г. Я. Дукельский, А. И. Васейко, М. Ф. Трамана*

ИССЛЕДОВАНИЕ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПРИ МАЛЫХ ЧИСЛАХ РЕЙНОЛЬДСА

*Н. С. Сухова, Л. И. Скатица*

УДАЛЕНИЕ ОТЛОЖЕНИЙ С ТАРЕЛОК СЕПАРАТОРОВ ОРТОФОСФОРНОЙ КИСЛОТОЙ

*Г. П. Кича*

ВЛИЯНИЕ ОЧИСТКИ МАСЕЛ НА ИХ РАСХОД В ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЯХ

*А. А. Гуреев, М. И. Фалькович, Н. Н. Попова, В. С. Лебедев, А. Ю. Евдокимов*

ИЗМЕНЕНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ СПОСОБНОСТИ МОТОРНОГО МАСЛА ПРИ СТАРЕНИИ

*В. В. Григорьев, К. В. Прокофьев, Г. В. Суровская, Б. П. Беленький*

СТАБИЛЬНОСТЬ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ПОЛИБУТЕНОВ ПРИ ТЕРМООКСИДАНТНОМ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ВОЗДЕЙСТВИИ

*Е. Н. Григорьева, С. Н. Комаров, Р. М. Матвеевский, Л. Ю. Пружанский*

ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ СВОЙСТВА АЛКИЛНАФТАЛИНОВЫХ СМАЗОЧНЫХ ЖИДКОСТЕЙ

*Л. М. Нореико, И. З. Эстерлис*

НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАСЧЕТА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ НОВЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

НОВЫЙ ГОСТ

*В. Л. Байбурский, Л. Ю. Гилядов, С. Н. Хаджиев, А. Ю. Брук*

ФАКТОРЫ ДЕЗАКТИВАЦИИ ЦЕОЛИТНОГО КАТАЛИЗАТОРА АЛКИЛИРОВАНИЯ БЕНЗОЛА  
НИЗШИМИ ОЛЕФИНАМИ

*Е. В. Кошкарлов, П. Г. Данильян, В. Я. Кошкарлов*

СМОЛИСТО-АСФАЛЬТЕНОВЫЕ ВЕЩЕСТВА СПЕКАЮЩЕГОСЯ НЕФТЯНОГО КОКСА

*С. И. Горелкинская, Л. В. Далматова, А. И. Раздорский*

ЭКСПРЕССНОЕ РЕНТГЕНРАДИОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СВИНЦА В  
ЭТИЛИРОВАННЫХ БЕНЗИНАХ

*Г. И. Ковалев, Л. Е. Антонова, Д. М. Лисицын, Т. И. Поздняк*

МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ НЕНАСЫЩЕННЫХ СОЕДИНЕНИЙ В МОТОРНЫХ ТОПЛИВАХ

*П. А. Калинин, Г. Т. Новосартов, Б. Ф. Кирдаков*

МЕТОД ОЦЕНКИ ДЕАЭРИРУЮЩИХ СВОЙСТВ ТУРБИННЫХ МАСЕЛ

*В. Д. Катин, Б. М. Кривоногов*

СОДЕРЖАНИЕ ТОКСИЧНЫХ ВЕЩЕСТВ В ПРОДУКТАХ СГОРАНИЯ ТРУБЧАТЫХ ПЕЧЕЙ

*К. А. Демиденко, В. А. Дорогоочинская*

ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕФТЕЙ