

№10 1974

*Г. Ф. Ивановский*

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ МИНИСТЕРСТВА  
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

*Ф. З. Сагидова, М. Д. Сокольникова, З. Х. Абидова, С. И. Белопольская, А. Т. Мусабеков*  
НЕФТИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗАПАДНЫЕ ТАШЛЫ

*В. В. Бабаи, Т. Н. Мухина, М. Э. Аэров*

ВЛИЯНИЕ ПОВЫШЕННОГО ДАВЛЕНИЯ НА ПРОЦЕСС ПИРОЛИЗА ЖИДКИХ  
УГЛЕВОДОРОДОВ

*Л. И. Руденко*

ОЧИСТКА АНТИОКИСЛИТЕЛЬНОЙ ПРИСАДКИ ДФ-11 ФИЛЬТРОВАНИЕМ С ПРИМЕНЕНИЕМ  
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ФИЛЬТРУЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ

*Я. Г. Гелетий, Д. Ф. Варфоломеев, В. В. Тюрин*

ВЛИЯНИЕ СЕРАОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ НА КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЕ  
КАРБАМИДА И ВЫХОД ЖИДКИХ ПАРАФИНОВ ДИЗЕЛЬНЫХ ФРАКЦИЙ

*Н. Ф. Грищенко, В. А. Rogozкин, И. И. Ласточкина, К. В. Голубева*

ЭКСТРАКЦИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ СМЕШАННЫМ РАСТВОРИТЕЛЕМ N-  
МЕТИЛПИРРОЛИДОН – ГЛИКОЛЬ

*Л. Ф. Фоминых, К. Г. Асыллова*

ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ АКТИВАЦИИ НА ДИНАМИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ ЦЕОЛИТА ПРИ  
ОСУШКЕ КСИЛОЛЬНОЙ ФРАКЦИИ

*О. И. Гапоненко, К. И. Патриляк, В. И. Назарок, П. Н. Галич*

ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМО- И ВЛАГОСТОЙКОСТИ ФОРМОВАННОГО ЦЕОЛИТА MgA

*Д. И. Кондаков, Ю. Е. Никитин, Н. К. Ляпина, В. С. Никитина*

РЕГЕНЕРАЦИЯ НЕФТЯНЫХ СУЛЬФИДОВ ИЗ СЕРНОКИСЛЫХ РАСТВОРОВ  
КОМБИНИРОВАННЫМ СПОСОБОМ

*С. А. Блатова, А. А. Петров*

СТАБИЛИЗАЦИЯ ТОНКИХ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ПЛЕНOK ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫМИ  
КОМПОНЕНТАМИ НЕФТИ

*С. Я. Рябчиков, Б. К. Америк, Д. Т. Карпухович*

сравнительные исследования некоторых типов циклонов, устанавливаемых внутри технологических  
АППАРАТОВ С ПСЕВДООЖИЖЕННЫМ СЛОЕМ

*Я. М. Слободин, Э. В. Кухарская, Л. Л. Волощук, М. М. Висневская*

СНИЖЕНИЕ КОРРОЗИОННОЙ АГРЕССИВНОСТИ ГРАФИТОВОГО НАПОЛНИТЕЛЯ

*В. В. Вайниток, Р. А. Левенто, М. Б. Бакалейников, В. Г. Долганова*

ВЛИЯНИЕ ПРИСАДОК НА СМАЗОЧНЫЕ И СТРУКТУРНО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА  
СИЛИКАГЕЛЕВЫХ СМАЗОК

*Г. С. Шимонаев, К. А. Егорова, А. И. Купреев, А. Ф. Пенчул, А. П. Фирсов*

ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ИНГИБИРУЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ПРИСАДКИ АКОР-1

*А. Ф. Кармадонов, А. И. Брудный, А. М. Кирьянов*

ВЛИЯНИЕ СТЕПЕНИ ОКИСЛЕНИЯ ДИСУЛЬФИДА МОЛИБДЕНА НА ЕГО СМАЗОЧНУЮ СПОСОБНОСТЬ

*Е. Е. Кугучева*

ГАЗОХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛЕГКОЙ ФРАКЦИИ ПИРОКОНДЕНСАТА

*Г. Н. Позднышев, Р. И. Мансуров, Р. М. Ручкина*

К МЕТОДИКЕ ЭКСТРАКЦИОННОГО РАЗДЕЛЕНИЯ НЕФТЕЙ НА МАСЛА, СМОЛЫ И АСФАЛЬТЕНЫ

*В. А. Кузнецов, Л. Г. Федоренко*

ПОЛЯРОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДИАЛКИЛДИТИОФОСФАТОВ ЦИНКА И ПРИСАДОК ЭТОГО ТИПА В ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЯХ

*П. П. Заскалько*

ТРАНСМИССИОННЫЕ И РЕДУКТОРНЫЕ МАСЛА ГДР