

№8 1989

*А. А. Гуреев*

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ХИММОТОЛОГИИ

*Ю. Г. Капральченко, Н. Н. Песова*

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ ИСПЫТАНИЙ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ «ЭФФЕКТ БЕЗЫЗНОСНОСТИ»

*А. А. Чесноков, Н. З. Чеснокова*

ЗАГУЩЕННЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

*А. А. Гундырев, Л. П. Казакова, Т. И. Сочевко, М. Д. Пахомов*

ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССОВ ПРОИЗВОДСТВА ПАРАФИНОВ С ПОМОЩЬЮ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

*Ю. Р. Абдрахимов, Н. С. Царькова*

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕРНИСТО-ЩЕЛОЧНЫХ ОТХОДОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ОТ ИОНОВ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ

*Г. А. Шуб, О. С. Орлова, Л. В. Измestьева, А. Б. Журавлев, П. И. Зарубин*

УТИЛИЗАЦИЯ ОТРАБОТАННОГО АНТИФРИЗА

*Ю. Н. Федоров, О. В. Аксенова, В. Е. Журина*

ПОДГОТОВКА РЕГЕНЕРИРОВАННОГО МАСЛОПРОДУКТА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

*Н. М. Литвинова, К. М. Бадьштова, Э. К. Габдушева, П. А. Дерех*

ПОЛУЧЕНИЕ МАЛОВЯЗКИХ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ МАСЕЛ ИЗ ПЕРСПЕКТИВНЫХ НЕФТЕЙ

*С. В. Котов, В. Н. Филин, К. В. Прокофьев, Н. Д. Черепкова*

РАЗЛОЖЕНИЕ И УДАЛЕНИЕ ХЛОАЛЮМИНИЕВОГО КАТАЛИЗАТОРА ВОДОЙ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ПОЛИБУТЕНОВ

*В. Н. Бровко, Н. Р. Бурсиан, В. А. Зуев, В. В. Зибарев, Г. Б. Мартынова*

ГИДРОИЗОМЕРИЗАЦИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ НА КАТАЛИЗАТОРЕ ИК-78

*Б. М. Тесля, Л. Ф. Тишкевич, О. А. Демешко, Н. А. Петрова, С. И. Ягджиянц, А. А. Гимбутас, В. А. Кортаев*

ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ ОБОРУДОВАНИЯ КОМПЛЕКСОВ ЛК-6у

*Я. Б. Чертков, Н. М. Лихтерова, А. Ф. Горенков*

ВЛИЯНИЕ СОЕДИНЕНИЙ АЗОТА НА ОБРАЗОВАНИЕ ОСАДКОВ В СРЕДНЕДИСТИЛЛЯТНЫХ ТОПЛИВАХ

*С. Р. Лебедев, С. В. Левинин, Г. И. Штанько*

СТОЙКОСТЬ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ К БЕНЗИНАМ С СИНТЕТИЧЕСКИМИ КОМПОНЕНТАМИ

*А. А. Калинин*

КАЛЬКУЛИРОВАНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКТОВ ПРЯМОЙ ПЕРЕГОНКИ НЕФТИ

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА НЕФТЕПРОДУКТЫ, ПЕРЕСМОТРЕННЫХ И УТВЕРЖДЕННЫХ В 1988 г.

*Ф. И. Самедова, М. М. Мирджаватова, Ю. А. Абдуллаева, С. А. Зейналова*  
НЕФТЬ МЕСТОРОЖДЕНИЯ им. КАВЕРОЧКИНА

*Э. П. Детушева, А. П. Климова, Л. П. Храмова, А. М. Жалнин, А. М. Бежанидзе*  
СВОЙСТВА УЗКИХ ФРАКЦИЙ НАФТНО-ПАРАФИНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ  
ОСТАТОЧНОГО МАСЛА ЗАПАДНОСИБИРСКИХ НЕФТЕЙ

*Н. А. Терентьева, Г. И. Чередниченко, Ю. Г. Никуличев*  
МЕЖФАЗНОЕ НАТЯЖЕНИЕ НЕКОТОРЫХ ПАВ НА ГРАНИЦЕ УГЛЕВОДОРОД – ВОДА

*Л. С. Блинова, С. Г. Кушникова, Я. А. Белихмаер*  
ВАРИАНТ АНАЛИЗА РАСТВОРЕННЫХ В НЕФТИ УГЛЕВОДОРОДОВ C<sub>1</sub>—C<sub>5</sub>

*Н. И. Виноградова, А. О. Ларионова, О. Г. Ларионов, М. И. Фалькович*  
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГРУППОВОГО СОСТАВА МАСЕЛ МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ  
ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

*Н. В. Барсуков, З. И. Ниидусаар, К. Е. Звягин, И. Н. Мясников*  
УСТАНОВКА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ОТ НЕФТЕПРОДУКТОВ

*И. И. Столоногов, А. А. Абросимов, А. М. Гурьянов, А. Э. Грушевенко*  
ПУЗЫРЬКОВОЕ КИПЕНИЕ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ЖИДКОСТЕЙ