

№4 1982

А. Г. Манетов

РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ

С. В. Макарьев, Т. Ф. Круглова, В. В. Качура

СОЗДАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КАТАЛИЗАТОРОВ

С. Г. Прокопюк, Б. Л. Розенбаум, Н. Е. Путилин, К. Ш. Амирханов, Б. Ф. Морозов, Т. Г.

Бритенкова

РАЗВИТИЕ КАТАЛИЗАТОРНЫХ ПРОИЗВОДСТВ НА ОРДЕНА ЛЕНИНА УФИМСКОМ НПЗ

В. М. Князев, Л. Т. Филатова

ПРОИЗВОДСТВО КАТАЛИЗАТОРОВ НА РЯЗАНСКОМ НПЗ

Б. Б. Жарков, Т. М. Клименко

ОПЫТ ПРОИЗВОДСТВА ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАТАЛИЗАТОРОВ РИФОРМИНГА

Ю. А. Скипин, Г. Н. Маслянский, А. П. Федоров, Р. Ф. Панникова, Е. А. Шкуратова

ПОВЫШЕНИЕ СЕЛЕКТИВНОСТИ ПЛАТИНОРЕНИЕВОГО КАТАЛИЗАТОРА РИФОРМИНГА
В НАЧАЛЬНЫЙ ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ

Э. З. Аладышева, Л. Я. Власенко, Л. Н. Шабалина, Д. М. Лисицын

ОЦЕНКА ЗАКОКСОВАННОСТИ КАТАЛИЗАТОРА ПО СОДЕРЖАНИЮ НАФТАЛИНОВЫХ
УГЛЕВОДОРОДОВ В БЕНЗИНАХ РИФОРМИНГА

А. Н. Чаговец, Л. Н. Осипов, Б. Л. Лебедев, И. Я. Пережигина, А. В. Агафонов

НОВЫЕ КАТАЛИЗАТОРЫ ГИДРООЧИСТКИ ТЯЖЕЛЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ

Б. К. Нефедов, Т. В. Алексеева

ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫСОКОКРЕМНЕЗЕМНЫХ ЦЕОЛИТОВ

М. Б. Шулькин

ЭКОНОМИЯ В БОЛЬШОМ И МАЛОМ – ДЕВИЗ ПЕРЕДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ ПО
«БАШНЕФТЕХИМЗАВОДЫ»

А. К. Сопкина, П. Л. Клименко, В. С. Добров, О. В. Марусяк

УВЕЛИЧЕНИЕ КОНВЕРСИИ ОЛЕФИНОВ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛКИЛСАЛИЦИЛАТНЫХ
ПРИСАДОК

А. Я. Глозитейн, В. А. Сидоров, С. А. Поляков, И. Г. Ивлев

ПОЛУЧЕНИЕ ДИИЗОПРОПИЛЬНЫХ АЛКИЛАТОВ

Н. Т. Походенко, Р. А. Керимов, А. М. Гусейнов, В. А. Кузнецов

РЕКОНСТРУКЦИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТА УСТАНОВКИ ЗАМЕДЛЕННОГО
КОКСОВАНИЯ

А. Б. Виппер, П. С. Белов, В. Л. Лаихи, В. А. Парфенова, И. В. Блохина, В. В. Кулагин

АМИДОТИОФОСФАТЫ – АНТИФРИКЦИОННЫЕ И ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ ПРИСАДКИ К
СМАЗОЧНЫМ МАСЛАМ

В. С. Угрюмов, Б. Г. Бедрик

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СРОКОВ ЗАМЕНЫ СМАЗКИ В ШАРНИРНО-БОЛТОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ

Б. Н. Давыдов

МЕТОДИКА ФОРМИРОВАНИЯ НОРМАТИВОВ ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ НА
НЕФТЕПРОДУКТЫ

С. А. Бнатов
НОВЫЙ СТАНДАРТ. ИЗМЕНЕНИЯ В ГОСТе

Н. И. Жильцов, В. А. Еришов, Г. И. Самохвалова
ГРУППОВОЙ СОСТАВ КАРБОНОВЫХ КИСЛОТ НЕФТЕЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

А. И. Ботвиньева, Н. А. Шкредова, Р. В. Дубкова
СОСТАВ ПАРАФИНО-НАФТЕНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ НЕФТЯНЫХ БИТУМОВ

Б. Н. Клопов, А. В. Силин, Ю. А. Жаворонкин, Н. К. Макарова
ПРОВЕРКА ВОСПРОИЗВОДИМОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ – ОСНОВНОЙ ЭЛЕМЕНТ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Л. М. Кузнецова, Е. Г. Михеева, Б. В. Иоффе
РЕФРАКТОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ В БЕНЗИНАХ АИ-93

А. И. Левин, Ш. Н. Берхеев
ОХРАНА ВОЗДУШНОГО И ВОДНОГО БАССЕЙНОВ В ПО «АНГАРСКНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»

М. А. Дроздова, Л. Я. Власенко, В. С. Едигарова, В. Г. Компанеец
ОПЫТ ПЕРЕРАБОТКИ УСИНСКОЙ НЕФТИ НА УСТАНОВКАХ АТ-ТК

В. И. Иванов, Р. В. Торнер, Т. В. Фремель, С. Д. Лившиц
ЭЛЕКТРОННО-МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ДЕПРЕССОРНЫХ ПРИСАДОК НА ОСНОВЕ СОПОЛИМЕРА ЭТИЛЕНА С ВИНИЛАЦЕТАТОМ

В. А. Ходжемиров, В. И. Иванов
ОЛИГОМЕРЫ ОЛЕФИНОВ В КАЧЕСТВЕ КОМПОНЕНТОВ СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ

Г. М. Ермолов
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОТРАСЛИ

Н. К. Нидиров, В. Я. Стрельникова
ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НЕФТЕБИТУМИНОЗНЫХ ПОРОД