

№1 1983

Л. Е. Злотников, М. В. Ермолаев

ВКЛАД НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИКОВ И НЕФТЕХИМИКОВ В ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

К. М. Бадьштова, Н. И. Григорьева, Э. Б. Иванкина

К РАЗРАБОТКЕ И УНИФИКАЦИИ АССОРТИМЕНТА СОВРЕМЕННЫХ МАСЕЛ ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ ЖИДКОСТНОГО ТРЕНИЯ

Н. В. Бергштейн, Ф. М. Хуторянский, Д. Н. Левченко

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОБЕССОЛИВАНИЯ НЕФТИ НА ЭЛОУ НПЗ

В. И. Лариков, Ю. Н. Роцин, С. П. Соколова, А. Н. Переверзев

МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН КАК РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ОБЕЗМАСЛИВАНИЯ ПАРАФИНОВ

Г. И. Сергеев, В. П. Коваленко, Н. Р. Литовченко, Г. Г. Купко

НЕПРЕРЫВНОЕ ФОСФОРСЕРНЕНИЕ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ДИТИОФОСФАТНЫХ ПРИСАДОК

Л. Е. Лехтер, А. М. Манойло, Ю. Т. Гордаш

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ КАРБОКСИЛИРОВАНИЯ ПО КАЧЕСТВУ ПОЛУЧАЕМОГО ПРОДУКТА

А. П. Матийченко, В. И. Белкин, Л. С. Червоний

О ВЛИЯНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РЕЖИМ РАБОТЫ ЭЛЕКТРОДЕГИДРАТОРА

В. В. Чечеткин, П. П. Заскалько, Е. Г. Кузнецов, А. И. Босенко, А. А. Романовская, Ю. Н. Пирогов

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЗАЩИТНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ

В. П. Артемьева, В. А. Потанина, Н. Н. Кучерявая, С. Н. Орлова, С. Г. Горбачева

ВАКУУМНЫЕ МАСЛА НА БАЗЕ НЕЙТРАЛЬНОГО МАСЛА

Л. Г. Конович, А. С. Журба, А. П. Фурман

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Р. М. Исхаков, Р. Х. Салимгареев, Л. Ш. Виленский

МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАСЧЕТ МОЩНОСТЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ НЕФТЯНЫХ БИТУМОВ

С. А. Бнатов

НОВЫЙ СТАНДАРТ. ИЗМЕНЕНИЯ В ГОСТе

М. С. Боровая, И. А. Морозова, Ю. С. Лепешкина, С. В. Аведьян

ВЛИЯНИЕ ОСТАТОЧНЫХ КОМПОНЕНТОВ НА СТАБИЛЬНОСТЬ МАСЕЛ К ОКИСЛЕНИЮ

А. В. Фокин, М. В. Поспелов, Е. С. Чуриуков, Л. П. Майко, А. Н. Левичев, О. В. Гуськова, С. В. Шебракина

СВЯЗЬ МЕЖДУ СТРОЕНИЕМ АМИНОВ И ИХ ЗАЩИТНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ

Р. М. Мурзаков, Э. А. Галлямова, З. И. Сюняев

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НЕФТЯНЫХ ОСТАТКОВ В ГРАНИЧНЫХ СЛОЯХ

Г. Г. Шифрин, А. А. Гуреев, В. В. Соколов, Б. П. Кицкий

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ СКЛОННОСТИ АВТОМОБИЛЬНЫХ БЕНЗИНОВ К НАГАРООБРАЗОВАНИЮ

Я. Б. Чертков, А. Ф. Горенков

ОКИСЛЕНИЕ ДИСТИЛЛЯТНЫХ МОТОРНЫХ ТОПЛИВ ПЕРМАНГНАТОМЕТРИЧЕСКИМ МЕТОДОМ

В. Ф. Хабибуллин, Ф. Г. Хазиахметов, М. П. Ежухина, В. С. Моряков

СОСТОЯНИЕ РАБОТ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ ПРЕДЕЛЬНО-ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ И НЕФТЕХИМИИ

В. А. Дорогочинская, К. В. Топчиева

РЕГЕНЕРАЦИЯ ПЛАТИНОЦЕОЛИТНОГО КАТАЛИЗАТОРА ИЗОМЕРИЗАЦИИ *n*-ПАРАФИНОВ

В. Л. Лаихи, А. Б. Виппер, И. В. Блохина

БЕЗЗОЛЬНЫЕ АНТИФРИКЦИОННЫЕ ПРИСАДКИ К МОТОРНЫМ МАСЛАМ

Э. А. Смиотанко

«ХИМИЯ-82» (обзор экспозиции)

Ю. С. Коган

ОПЫТ РАБОТЫ УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА С МЕЛКОДИСПЕРСНЫМ КАТАЛИЗАТОРОМ