

№1 1981

Е. Д. Радченко, Т. Х. Мелик-Ахназаров, Э. Ф. Каминский, В. М. Курганов
ПРОБЛЕМЫ УГЛУБЛЕНИЯ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ В СССР

А. А. Братков, В. В. Никитин, И. С. Поляков, Е. Д. Радченко
РАЗВИТИЕ ХИММОТОЛОГИИ И ЕЕ ЗАДАЧИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

З. В. Дриацкая, М. А. Мхчян, Н. М. Жмыхова
ИССЛЕДОВАНИЕ НЕФТЕЙ

А. В. Агафонов
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ГИДРОГЕНИЗАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

Г. А. Ластовкин, Г. Н. Маслянский, Н. Р. Бурсиан, Д. В. Мушенко
РАЗРАБОТКА И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КАТАЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

А. Д. Варфоломеев, М. Б. Вольф
РАЗРАБОТКИ БашНИИ НП НА СТРАНИЦАХ ЖУРНАЛА

Г. Б. Фройштетер
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ПЛАСТИЧНЫХ СМАЗОК

А. К. Маскаев, Е. В. Лебедев, А. К. Караулов
ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СМАЗОК И ЖИДКОСТЕЙ

Ю. Н. Зеленцов
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ И ВНЕДРЕНИЕ ПЕРЕДОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ

А. А. Гуреев
РОЛЬ ЖУРНАЛА В ПОДГОТОВКЕ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ ДЛЯ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ И НЕФТЕХИМИИ

Г. А. Ластовкин
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ЛЕННЕФТЕХИМ» И ЕГО ЗАДАЧИ В ОДИННАДЦАТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

Н. В. Кузнецов
БРИГАДНАЯ ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

А. Я. Фингрут, М. Г. Рудин, А. В. Васильев
ОПЫТ ОСВОЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВОК ЛК-6у

Б. Б. Жарков, Р. Н. Шапиро, Н. Г. Маслянский, В. И. Капитонов
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССА РИФОРМИНГА

В. А. Дорогочинская, М. Н. Фрид, С. Н. Хаджиев, К. В. Топчиева, Н. М. Мусиханова
КОМБИНИРОВАННЫЙ ПРОЦЕСС ИЗОМЕРИЗАЦИИ И ДЕНОРМАЛИЗАЦИИ ПЕНТАН-ГЕКСАНОВОЙ ФРАКЦИИ

Н. С. Наметкин, А. Н. Румянцев
ПИРОЛИЗ ГАЗОЙЛЕВЫХ ФРАКЦИЙ ПОД ДАВЛЕНИЕМ ВОДОРОДА

В. А. Потанина, Е. Н. Марчева, Ш. К. Богданов, Т. Н. Пономарева
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕЙТРАЛЬНОГО МАСЛА ОТ ПРОИЗВОДСТВА СУЛЬФОНАТНЫХ ПРИСАДОК

Ю. Т. Гордаш, А. С. Журба, Г. Г. Бурлака

ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРИСАДОК И ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ИХ ПРОИЗВОДСТВА

Г. И. Чередниченко, Т. Г. Соколова, З. М. Заборская

ПОВЫШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К ДИСПЕРСИОННЫМ СРЕДАМ ПЛАСТИЧНЫХ СМАЗОК

Р. А. Алиев, Т. Н. Митусова, Б. А. Энглин, Т. Н. Веретенникова, В. Г. Николаева

ПОВЫШЕНИЕ ЧИСТОТЫ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ

И. М. Никитин, В. С. Заводов, М. К. Пуздырев, А. В. Яковлев

ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВОДНО-БЕНЗИНОВОЙ ЭМУЛЬСИИ

А. Б. Виппер, В. Л. Лаихи, Р. М. Матвеевский, И. А. Буяновский, В. В. Кулагин, А. И. Натчук

МОДИФИКАТОРЫ ТРЕНИЯ – АНТИФРИКЦИОННЫЕ ПРИСАДКИ К МОТОРНЫМ МАСЛАМ

Ю. Е. Раскин, Н. В. Кузнецов, Г. П. Квитницкая, И. М. Попова

СТАБИЛЬНОСТЬ ВЯЗКОСТИ И РЕСУРС РАБОТЫ В ГИДРОСИСТЕМАХ ЖИДКОСТЕЙ С
ПОЛИМЕРНЫМИ ПРИСАДКАМИ

М. И. Федоров, В. Г. Городецкий, Т. Н. Иванова

МОТОРНЫЙ КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ РАБОЧЕ-
КОНСЕРВАЦИОННЫХ МАСЕЛ