

№8 1966

Я. Г. Соркин, С. Ю. Барит, В. М. Шмеркович

О ВНЕДРЕНИИ КОНДЕНСАТОРОВ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ НА ЗАВОДАХ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Е. Г. Вольпова, Н. Г. Шальковский

ОБОБЩЕНИЕ ОПЫТА РАБОТЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ УСТАНОВОК СЕРНОКИСЛОТНОГО АЛКИЛИРОВАНИЯ ИЗОБУТАНА БУТИЛЕНАМИ

О. М. Тодес, Ю. С. Лезин

ДИНАМИКА НЕПРЕРЫВНОЙ АДСОРБЦИИ И ДЕСОРБЦИИ В КИПЯЩЕМ СЛОЕ

А. П. Баскаков, Л. Г. Гальперин, О. К. Витт

КРИТИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ И КРИТИЧЕСКАЯ СКОРОСТЬ ПСЕВДООЖИЖЕНИЯ МЕЛКОЗЕРНИСТОГО МАТЕРИАЛА В КОНИЧЕСКО-ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ АППАРАТАХ

Б. А. Бельцов

О МАТЕМАТИЧЕСКОМ ОПИСАНИИ ПРОЦЕССА ПЛАТФОРМИНГ

А. В. Котова, В. Г. Беньковский, В. Б. Булгаков, Н. Х. Валишева

РАЗРУШЕНИЕ МЕТАЛЛОПОРФИРИНОВЫХ КОМПЛЕКСОВ ВАНАДИЯ ПРИ ДЕЙСТВИИ γ -ИЗЛУЧЕНИЯ НА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТЫ

В. Н. Бровка

ОПЫТ ОСВОЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВКИ НЕПРЕРЫВНОЙ КИСЛОТНО-ЩЕЛОЧНОЙ ОЧИСТКИ МАСЕЛ

И. В. Ефремова, Г. В. Бородулина, И. Ф. Перевесинский, А. П. Демина

ОЧИСТКА ОТРАБОТАННОЙ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ И МАСЛА ИЗ КИСЛЫХ ПОЛИМЕРОВ

Т. Г. Семенова, А. В. Поплавская, Е. И. Воробьева

ПОЛУЧЕНИЕ ПАРАФИНА ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ИЗ ОЗЕСУАТСКОЙ НЕФТИ

П. И. Просин

ПЕРЕВОД МОСКОВСКОГО НПЗ НА НОВУЮ СИСТЕМУ ПЛАНИРОВАНИЯ И ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ

И. П. Слободяник

ИССЛЕДОВАНИЕ ГИДРОДИНАМИКИ И МАССОПЕРЕДАЧИ НА ТАНГЕНЦИАЛЬНОЙ ТАРЕЛКЕ

Н. С. Зыбин, М. Н. Фрид, Н. П. Рыбаков, Е. Б. Фрид, В. С. Цыганков

СХЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РАБОТЫ ПЕЧЕЙ ПИРОЛИЗА

Ю. Л. Ищук, В. В. Сеницын, М. Б. Наконечная, Н. С. Гошко, В. А. Прокопчук, Л. П. Ищук

ОПТИМАЛЬНОЕ СЫРЬЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СИНТЕТИЧЕСКИХ СОЛИДОЛОВ

Г. И. Кичкин, К. И. Климов

ДЕСТРУКЦИЯ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНА ПРИ РАБОТЕ ЗАГУЩЕННЫХ МАСЕЛ В ШЕСТЕРЕНЧАТОМ РЕДУКТОРЕ

А. Н. Александров, И. Л. Левина, С. Л. Скоп

ПОЛУЧЕНИЕ БЕНЗОЛА ВЫСОКОЙ ЧИСТОТЫ МЕТОДОМ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ДИСТИЛЛЯЦИИ

А. В. Виленкин, Н. Ф. Богомолова
ЗАРУБЕЖНЫЕ МОЮЩИЕ ПРИСАДКИ К МАСЛАМ

Б. С. Семенов
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ И НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ЯПОНИИ
О ПРОИЗВОДСТВЕ ПАРАФИНОВ

СОВЕЩАНИЕ ПО ОЧИСТКЕ СТОЧНЫХ ВОД