

№3 1957

М. М. Кецлах, Д. М. Рудковский

ГИДРИРОВАНИЕ АЛЬДЕГИДОВ, ПОЛУЧЕННЫХ КАРБОНИЛИРОВАНИЕМ
ДИЗЕЛЬНОЙ ФРАКЦИИ СЛАНЦЕВОЙ СМОЛЫ

Н. В. Гончарова, А. А. Войтехов, В. И. Каржев, Д. И. Орочко

О КОСВЕННЫХ СПОСОБАХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ
КАТАЛИЗАТОРОВ

Я. А. Ботников, Д. Х. Терезулов, З. В. Герасичева

ГАЗОЙЛИ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА ТЯЖЕЛЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ
СЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ КАК СЫРЬЕ ТЕРМИЧЕСКОГО КРЕКИНГА И ИСТОЧНИК
ПОЛУЧЕНИЯ МАЛОСЕРНИСТОГО КОКСА

Н. М. Караваев, А. Г. Фадеичева, В. И. Кузнецов

ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА ФЕНОЛОВ ПЕРВИЧНОГО ДЕГТЯ БИТУМИНОЗНЫХ
БУРЫХ УГЛЕЙ УССР

Б. Н. Ончинников, В. Л. Кошурников

ДЕАСФАЛЬТИЗАЦИЯ КРЕКИНГ-ОСТАТКА ДЛЯ ПОВТОРНОГО КРЕКИНГА

Г. И. Фукс, Н. Е. Гальцова

ОКИСЛЕНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ ПРИ НИЗКИХ И УМЕРЕННЫХ
ТЕМПЕРАТУРАХ

П. И. Санин, В. В. Шер

ВЛИЯНИЕ СТРОЕНИЯ СОЛЕЙ КИСЛЫХ ЭФИРОВ ДИТИОФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ
НА ИХ АКТИВНОСТЬ КАК ПРИСАДОК К СМАЗОЧНЫМ МАСЛАМ

К. К. Папок, Б. С. Зусева, В. П. Данилин

ОЦЕНКА ФРАКЦИОННОГО СОСТАВА СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ ПО МЕТОДУ
ТОНКОСЛОЙНОГО ИСПАРЕНИЯ

К. С. Курьиндин, Е. А. Никонова, И. С. Лившиц, А. М. Егоров, А. Б. Егорова

ОСНОВАНИЯ ПОЛУКОКСОВОЙ СМОЛЫ – ЭФФЕКТИВНЫЙ ЗАМЕДЛИТЕЛЬ В
КИСЛЫХ РАСТВОРАХ

Н. В. Щеголев, Е. Г. Семенидо

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНА В ЗАГУЩЕННЫХ
МАСЛАХ

С. А. Багатуров

СРАВНЕНИЕ РЕЖИМОВ ПОЛНОГО ОРОШЕНИЯ ПРИ РЕКТИФИКАЦИИ
МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ В ТАРЕЛЬЧАТЫХ И НАСАДОЧНЫХ
КОЛОННАХ (ТЕРМОДИНАМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ)

А. С. Смирнов

ЦЕННАЯ ИНИЦИАТИВА ПО УМЕНЬШЕНИЮ ПОТЕРЬ НЕФТЕПРОДУКТОВ