

№12 1973

О. И. Солецкий, И. Г. Анисимов, М. г. Митрофанов, Д. Б. Оречкин, И. Е. Драбкина, Ю. Н. Зеленцов
ГИДРООЧИСТКА ПЕТРОЛАТУМА СМЕСИ ЖИРНОВСКОЙ И КОРОБКОВСКОЙ НЕФТЕЙ ПОД
ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ

Ю. И. Козорезов, Л. Г. Молчанова
ОПРЕДЕЛЕНИЕ УСЛОВИЙ ПРОЦЕССА АЛКИЛИРОВАНИЯ ТОЛУОЛА ЭТИЛЕНОМ И
ПРОПИЛЕНОМ НА Al_2O_3 , ПРОМОТИРОВАННОЙ ФТОРИСТЫМ БОРОМ

Ю. С. Слепцов, П. Г. Игонин
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОКИСЛЕННОГО ПАРАФИНА ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКОЙ

Л. А. Потоловский, Т. А. Бушуева, Ю. И. Зобнин, К. Х. Фшман, О. Я. Чхеидзе
ПОЛУЧЕНИЕ И СВОЙСТВА ПОЛИМЕТАКРИЛАТНЫХ ПРИСАДОК К НЕФТЯНЫМ МАСЛАМ

Г. А. Зейналова, Н. С. Кязимова
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭФИРОВ ОРТОКРЕМНЕВОЙ КИСЛОТЫ В КАЧЕСТВЕ КОМПОНЕНТОВ
МИНЕРАЛЬНЫХ МАСЕЛ

Н. Д. Новикова, Н. А. Зубкова, Т. И. Ключ, Ж. Ф. Галимов, Ю. В. Байваровская, В. П. Черевайко
ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРА СЕРНИСТЫХ СОЕДИНЕНИЙ БЕНЗИНОВ И ВОЗМОЖНОСТЬ
ИХ МАКСИМАЛЬНОГО УДАЛЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННЫХ УСЛОВИЯХ ПРОЦЕССА
ГИДРООЧИСТКИ И РИФОРМИНГА

Э. Ф. Каминский, В. Л. Клименко, Д. В. Иванюков, В. А. Ловков, А. Н. Серебрякова
ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ЭКОНОМИКУ ПРОЦЕССА
КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА

Л. С. Позин, К. П. Бережная, Т. А. Быстрова, М. Э. Аэров
УРАВНЕНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ И ВЫСОТЫ
ПЕНЫ НА РУБЧАТО-КЛАПАННЫХ ТАРЕЛКАХ БЕЗ ПЕРЕЛИВНЫХ УСТРОЙСТВ

П. М. Нестеров
ОРГАНИЗАЦИЯ МАТЕРИАЛЬНЫХ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОТОКОВ В ПРОИЗВОДСТВЕ
СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ МЕТОДАМИ НАПРАВЛЕННЫХ ГРАФОВ

И. А. Александров, С. А. Гройсман, Е. Н. Туревский
ПРИБЛИЖЕННЫЙ МЕТОД РАСЧЕТА АБСОРБЦИОННО-ОТПАРНЫХ КОЛОНН

К. А. Демиденко, А. А. Гуреев, В. Г. Николаева
О МЕХАНИЗМЕ ДЕЙСТВИЯ АНТИОКИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРИСАДОК В БЕНЗИНАХ

М. И. Шахнович, А. И. Данилова, Е. А. Эминов, Р. Ш. Кулиев, Р. А. Лититейн, С. З. Левинсон, И. А. Михайлов, Е. Е. Довгопольный, И. С. Кеворкова, А. М. Анисимова, И. С. Борщевская, Е. Н. Штерн
ТРАНСФОРМАТОРНОЕ МАСЛО Т-1500

А. Б. Винпер, В. Л. Лаихи, В. Н. Бауман, А. А. Марков
О СВЯЗИ АДСОРБЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ ПРИСАДОК К МОТОРНЫМ МАСЛАМ С ИХ
СКЛОННОСТЬЮ К МИЦЕЛЛООБРАЗОВАНИЮ

В. В. Постнов, Н. И. Лулова, И. А. Михайлов
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА И СОДЕРЖАНИЯ *n*-АЛКАНОВ В ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВАХ

А. С. Эйгенсон, Е. Г. Ивченко

ФОРМУЛЫ И НОМОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОТНОСТИ И ВЯЗКОСТИ ОСТАТКОВ
СЕРНИСТЫХ И ВЫСОКОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ ПОВОЛЖЬЯ, УРАЛА И ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Е. В. Якименко, Е. А. Чугайнова, Л. В. Гладышева

ВИДОИЗМЕНЕНИЕ ФОРМУЛЫ И НОМОГРАММА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНДЕКСА
КОРРЕЛЯЦИИ САЖЕВОГО СЫРЬЯ

Н. М. Жмыхова

РАСЧЕТНЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫСОТЫ НЕКОПТЯЩЕГО ПЛАМЕНИ КЕРОСИНОВЫХ
ДИСТИЛЛЯТОВ

Л. И. Назарова, Е. М. Никоноров, Н. К. Волобуев

ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМОСТАБИЛЬНОСТИ СМАЗКИ ВНИИ НП-300А МЕТОДОМ
ТЕРМОГРАВИМЕТРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

А. И. Купреев, А. Б. Винпер, В. Н. Бауман

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ДИТИОФОСФАТОВ ЦИНКА С
ТЕТРАЭТИЛЕНПЕНТАМИНОМ МЕТОДОМ ЯМР

Н. В. Шаволина, В. З. Злотников

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО СМАЗОЧНЫХ МАСЕЛ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ПРОЦЕССА ГИДРОКРЕКИНГА

И. Д. Иноземцев, Е. А. Мешалкин

ЭТАЛОННЫЕ ТОПЛИВА АНГЛИИ