

№5 1960

Н. Б. Аспель, Г. С. Голов, В. Д. Похожаев

НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА

Н. М. Индюков, М. Ф. Кабанова

КАТАЛИТИЧЕСКИЙ КРЕКИНГ КЕРОСИНА ТЕРМИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

Я. Е. Вертлиб, В. И. Грушевенко, И. П. Павлова

ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННОЕ АЛКИЛИРОВАНИЕ ФЕНОЛА В ПРИСУТСТВИИ КАТИОНООБМЕННОЙ СМОЛЫ КУ-2

В. И. Кутукова, Е. В. Вознесенская, Р. К. Стоянович

ЭКСТРАКТОР С ВРАЩАЮЩИМИСЯ ДИСКАМИ ДЛЯ ОЧИСТКИ ФУРФУРОЛОМ МАСЛЯНЫХ ФРАКЦИЙ

И. Батори

КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЕ КАРБАМИДА С ПРИМЕНЕНИЕМ ВОДЫ В КАЧЕСТВЕ АКТИВАТОРА

В. А. Потанина, Л. Г. Жердева

СТРОЕНИЕ И СВОЙСТВА АРОМАТИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ В МАСЛЕ ИЗ СЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ

М. А. Миронов, Е. И. Воробьева

ПОЛУЧЕНИЕ БЕНЗИНОВ-РАСТВОРИТЕЛЕЙ ИЗ СЕРНИСТОЙ НЕФТИ

Ю. И. Козорезов, А. З. Дорогочинский

АЛКИЛИРОВАНИЕ ТОЛУОЛА ОЛЕФИНАМИ C₁₀ В ПРИСУТСТВИИ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ

С. С. Назарова

ДЕЙСТВИЕ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ НА ТРИМЕТИЛПЕНТЕНУ

Г. В. Виноградов, В. В. Архарова

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОТОВОИЗНОСНЫХ И АНТИФРИКЦИОННЫХ СВОЙСТВ УГЛЕВОДОРОДОВ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ РЕЖИМАХ ТРЕНИЯ

К. И. Зимина, Г. Г. Воробьев, М. И. Орлова

СПЕКТРАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЗОЛЫ ОТРАБОТАННЫХ МОТОРНЫХ МАСЕЛ, НАГАРОВ И ОСАДКОВ

С. В. Гончаров

К ВОПРОСУ РЕКОНСТРУКЦИИ УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА С ДВИЖУЩИМСЯ СЛОЕМ ГРАНУЛИРОВАННОГО АЛЮМОСИЛИКАТНОГО КАТАЛИЗАТОРА

Д. М. Славинский

К СТАТЬЕ «КАКАЯ СХЕМА ОРОШЕНИЯ КОЛОННЫ ЯВЛЯЕТСЯ НАИБОЛЕЕ ВЫГОДНОЙ»

Г. А. Морозов

ПРИМЕНЕНИЕ СЕРНИСТЫХ ТОПЛИВ И МАСЕЛ В ДИЗЕЛЯХ

Н. А. Иванова

ПЕРВОЕ ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫХ
ВЕЩЕСТВ В НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Д. Ю. Гамбург

МЕТОДИЧЕСКИЙ СЕМИНАР ПО ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
ТВЕРДОГО ТОПЛИВА