

№1 1962

Р. Г. Исмаилов, Л. В. Иванова, Р. Ш. Свердлов

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
АЗЕРБАЙДЖАНСКОГО СОВНАРХОЗА

Я. А. Карелин

БИОХИМИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД ЭЛОУ С ПРИМЕНЕНИЕМ НЕИОНОГЕННОГО
ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА ОП

И. И. Кантор

ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА БашНИИ НП ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ВЫСОКОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ (в
порядке обсуждения)

Н. И. Черножуков, М. И. Фалькович, Э. С. Гервиц

ВЫДЕЛЕНИЕ ПАРАКСИЛОЛА ИЗ СМЕСИ КСИЛОЛОВ

С. В. Адельсон, А. Я. Заитова

ОСНОВНЫЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ОКИСЛЕНИЯ КОКСА НА ПОВЕРХНОСТИ
АЛЮМОСИЛИКАТНОГО ШАРИКОВОГО КАТАЛИЗАТОРА

Х. К. Дадашев, М. Ф. Скворцова, С. П. Петросян

ЗАМЕНА ЕДКОГО НАТРА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕЭМУЛЬГАТОРА НЧК ЩЕЛОЧНЫМИ
ОТХОДАМИ И ПОВАРЕННОЙ СОЛЮ

С. Г. Аронов, М. Г. Скляр, О. Н. Брагиловская, Л. Г. Сницерова, М. А. Софронова, В. И. Шустиков
ТЕРМОПЛАСТИФИКАЦИЯ САПРОПЕЛИТОВЫХ И КЕННЕЛЬСКИХ УГЛЕЙ КАК МЕТОД ИХ
ПЕРЕРАБОТКИ

А. Г. Страж

ЭКОНОМИКА ПРИМЕНЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ ДЛЯ КАТАЛИТИЧЕСКОГО
КРЕКИНГА ТЯЖЕЛОГО СЫРЬЯ

И. А. Александров, А. И. Скобло

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
ТАРЕЛОК РЕКТИФИКАЦИОННЫХ И АБСОРБЦИОННЫХ КОЛОНН

А. В. Чаликов

ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАШИНЫ «УРАЛ 1» ДЛЯ РАСЧЕТА
ТРУБЧАТЫХ ПЕЧЕЙ

Н. Г. Пучков, М. С. Боровая, Г. П. Белянчиков, Р. Г. Зеленская, Е. Г. Северов

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА БАЗОВЫХ МАСЕЛ РАЗНЫХ МЕТОДОВ ОЧИСТКИ

Е. М. Хейфец, Б. М. Рапопорт, Э. И. Левитес, И. Б. Рапопорт

РАЗРАБОТКА КАРБАМИДНОГО МЕТОДА РАЗДЕЛЕНИЯ КИСЛОРОДСОДЕРЖАЩИХ
ВЕЩЕСТВ НА СОЕДИНЕНИЯ НОРМАЛЬНОГО И ИЗОСТРОЕНИЯ

В. И. Шаратов, А. М. Фомина

К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДАВЛЕНИЯ НАСЫЩЕННЫХ ПАРОВ МОТОРНЫХ ТОПЛИВ ПО ГОСТ 6668–
53

Н. Б. Пинягин

НЕФТЕ- И ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ США

И. Л. Черняк

ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ