

№3 1988

К 50-ЛЕТИЮ МОСКОВСКОГО НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА

А. И. Самохвалов

ПОСТОЯННОЕ ОБНОВЛЕНИЕ

Л. Н. Шабалина, З. М. Пищаева, Р. И. Гайсанюк, В. С. Едигарова

ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

Т. П. Федяева

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ПОЛНОГО ХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА И САМОФИНАНСИРОВАНИЯ

А. Г. Решетник

СЛОЖНОСТИ ОПЕРАТИВНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ЗАДАНИЙ ПО ПРИБЫЛИ И ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ

С. Г. Кузнецов

ПРИМЕНЕНИЕ ИНТЕРВАЛЬНЫХ МОДЕЛЕЙ В АСУТП ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ

А. Б. Дрейзис, С. Г. Кузнецов

ОПЫТ СОЗДАНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ РАБОЧИХ МЕСТ НА БАЗЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ЭВМ

Л. Н. Шабалина, А. И. Самохвалов, В. С. Едигарова

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВАРИАНТЫ СХЕМ УГЛУБЛЕНИЯ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ

А. И. Самохвалов, А. С. Шелестов, А. Х. Целиди, Е. Д. Радченко, Т. Х. Мелик-Ахназаров, В. А. Станкевич

ОПЫТ ОСВОЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ КОМБИНИРОВАННОЙ УСТАНОВКИ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА Г-43-107

В. А. Станкевич, К. О. Шаховский, И. М. Либерзон, А. Х. Целиди, А. С. Шелестов, Е. И. Целиди
ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ КАТАЛИЗАТОРА КРЕКИНГА НА УСТАНОВКЕ Г-43-107

В. А. Станкевич, К. О. Шаховский, Н. Л. Ющенко, А. Я. Черняк, Р. В. Басов, С. А. Лапкин, А. А. Гусев, К. В. Рябов

ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ РЕАКТОРНОГО БЛОКА КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА УСТАНОВКИ Г-43-107

В. Г. Компанеев, Е. И. Целиди, И. А. Кочергин, А. Е. Платонов

УГЛУБЛЕНИЕ ПРОЦЕССА ВАКУУМНОЙ ПЕРЕГОНКИ МАЗУТА

П. П. Надоненко, А. А. Абросимов, Т. В. Мастеркова

ПЕРЕОБОРУДОВАНИЕ УСТАНОВОК ТЕРМИЧЕСКОГО КРЕКИНГА ПОД УСТАНОВКУ ВИСБРЕКИНГА ГУДРОНА

Э. П. Грыжжина, Л. И. Трошина, Н. А. Фатеева, И. Б. Яснова

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛЬНОГО СОДЕРЖАНИЯ СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ ПРИ ОДНОВРЕМЕННОМ ОТБОРЕ НЕСКОЛЬКИХ СРЕДНИХ ДИСТИЛЛЯТОВ

А. Э. Грушевенко, А. П. Сидоренко, С. А. Попов, И. И. Столоногов

ОЦЕНКА ДОЛИ ОТГОНА НЕФТЕЙ ПО ЭНЕРГИИ АКТИВАЦИИ ВЯЗКОГО ТЕЧЕНИЯ

И. А. Кочергин, С. А. Донченко, С. А. Попов, П. П. Надоненко, О. В. Стяжкина

ОПЫТ РЕКОНСТРУКЦИИ ВАКУУМНОГО БЛОКА УСТАНОВКИ ПРЯМОЙ ПЕРЕГОНКИ НЕФТИ

С. А. Лапкин, В. П. Снатенков, Л. Н. Шабалина, И. А. Кочергин, В. И. Сутомин, Т. М. Ларионова
ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ ОБОРУДОВАНИЯ УСТАНОВОК ЭЛОУ-АВТ

Э. З. Аладышева, В. А. Перегудова, Л. Д. Стром, Р. Т. Хурамин
ГИДРООЧИСТКА БЕНЗИНА КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

Н. В. Харитонов, А. Х. Целиди, Н. П. Самсонова, Т. М. Феськова
ОПЫТ ПУСКА И ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВКИ ПРОИЗВОДСТВА ВОДОРОДА

Ю. А. Мазель, Ю. А. Голубев, В. С. Лапшин
КОМПЛЕКС ДЛЯ ОЧИСТКИ РЕАКТИВНОГО ТОПЛИВА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ
И СВОБОДНОЙ ВОДЫ

Л. Я. Власенко, В. Н. Приходько, Н. А. Фатеева, И. Б. Яснова
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЯЗКОСТИ КОТЕЛЬНОГО ТОПЛИВА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОСТАТКА
ГЛУБОКОВАКУУМНОЙ ПЕРЕГОНКИ

А. И. Самохвалов, Л. Н. Шабалина, И. Б. Грудников, С. А. Донченко
ПРОИЗВОДСТВО БИТУМОВ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ТЕХНОЛОГИИ

О. М. Звягин, В. П. Коновалов, В. И. Косолапов, А. Е. Сизганов
РЕАЛИЗАЦИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИХ МЕРОПРИЯТИЙ НА УСТАНОВКЕ ПОДГОТОВКИ
СЫРЬЯ ДЛЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИИ

А. Г. Ахмадуллина, Б. В. Кижжаев, Н. М. Абрамова, Б. М. Куницын, Г. Л. Гульдин, А. И. Самохвалов
ЛОКАЛЬНАЯ ОКИСЛИТЕЛЬНО-КАТАЛИТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД

Н. В. Мостовой
«НЕФТЕГАЗ-87»