

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ**

*П. С. Дейнеко, Е. Н. Васильева, О. В. Попова, С. Т. Башкатова*

НАФТЕНОВЫЕ КИСЛОТЫ КАК ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ ПРИСАДКИ К РЕАКТИВНЫМ ТОПЛИВАМ

*Л. В. Гандурина, Л. Н. Буцева, В. С. Штондина*

ОБЕЗВОЖИВАНИЕ ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЯНЫХ ЭМУЛЬСИЙ С ПОМОЩЬЮ ФЛОКУЛЯНТОВ

**ТЕХНОЛОГИЯ**

*С. Г. Агаев, З. Н. Березина, М. Г. Шевелева, Ф. А. Бикбавов, А. П. Смешков, А. Г. Касперович*

ПОЛУЧЕНИЕ ОПЫТНЫХ ПАРТИЙ ДЕПРЕССОРНОЙ ПРИСАДКИ ТЮМИИ 7М

*Ли Яофанг, Янг Джисуджинг, Янг Гуанхуа*

ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КИНЕТИКА РЕГЕНЕРАЦИИ КАТАЛИЗАТОРА РИФОРМИНГА Pt-Sn/Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

**АППАРАТУРА**

*Ю. Н. Лебедев, В. Г. Чекменев, Т. М. Зайцева*

ОПТИМИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ВАКУУМНОЙ ДИСТИЛЛЯЦИИ МАЗУТА

**ХИММОТОЛОГИЯ**

*В. Л. Лаихи*

ПРИНЦИПЫ ФОРМИРОВАНИЯ ТЕОРИИ СОСТОЯНИЯ МАСЕЛ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ

**ИССЛЕДОВАНИЯ**

*А. С. Эйгенсон*

ЕЩЕ О ГЛУБИННОМ ГРАФИТЕ И ЕГО РОЛИ В НЕФТЕГАЗООБРАЗОВАНИИ

*В. Д. Рябов, Саного Дауда, Т. З. Табасаранская, Р. А. Караханов*

О КЛАССИФИКАЦИИ НЕФТЕЙ, ДОБЫВАЕМЫХ МЕТОДОМ ВНУТРИПЛАСТОВОГО ГОРЕНИЯ

**МЕТОДЫ АНАЛИЗА**

*В. Т. Бугай, О. А. Бурмистров*

ОЦЕНКА ВОСПЛАМЕНЯЕМОСТИ МОТОРНЫХ ТОПЛИВ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ДВИГАТЕЛЕЙ

**ОБЗОРЫ**

*В. А. Матишев*

ПРОЦЕССЫ ПЕРВИЧНОЙ И ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ В ПУБЛИКАЦИЯХ ПЕРВОГО ДЕСЯТИЛЕТИЯ ИЗДАНИЯ ЖУРНАЛА «ХТТМ»