

К 60-ЛЕТИЮ МОСКОВСКОГО НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО

А. И. Самохвалов

СТАБИЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ

А. А. Абросимов, Т. П. Федяева, Л. И. Шебалина

МАСТЕР-ПЛАН МОДЕРНИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

А. А. Абросимов, К. А. Беланов, А. А. Мареев, Ю. Ю. Ерохин

МОДЕРНИЗАЦИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ЗАВОДА

Т. П. Федяева, Н. А. Денисова, Н. А. Сизганова

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

А. А. Абросимов, Г. Л. Гульдин, Ю. Ю. Ерохин

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. СИСТЕМА «СЭКОМ»

Г. Ф. Кузовлев, Л. Н. Шабалина, Г. Л. Гульдин, А. В. Денисов, В. Ф. Козьяков

ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА ПОВЫШЕННОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Л. Н. Шабалина, В. С. Едигарова, В. В. Соколов, Т. М. Феськова

ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЧИСТОТЫ ТОПЛИВ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

А. А. Абросимов, Ю. А. Голубев, В. С. Лапшин, П. В. Антонов

МОСКОВСКОМУ АВТОТРАНСПОРТУ — ТОПЛИВА С УЛУЧШЕННЫМИ ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ

В. Р. Россинский, Б. П. Махов, А. И. Самохвалов, Л. Я. Власенко, З. М. Пищаева

АВТОМОБИЛЬНЫЕ БЕНЗИНЫ С ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПРИСАДКОЙ АПК

П. В. Крымов

МОСКОВСКИЙ ПОЛИПРОПИЛЕН: ВПЕРВЫЕ НА НПЗ СТРАНЫ

Д. Ю. Сизов, О. М. Звягин, Г. Л. Гульдин, В. Е. Дымов

ЛОКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДГОТОВКИ ВОДЫ

А. Е. Платонов, Т. Я. Ованесова, Г. Ф. Кузовлев, В. О. Звягин, Н. В. Богов

МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ГАЗОРАЗДЕЛЕНИЯ НА УСТАНОВКЕ Г-43-107

Г. Ф. Кузовлев, А. Е. Платонов, О. Д. Акопов, М. В. Трушин, М. П. Шматина, Н. А. Добровинская

МОДЕРНИЗАЦИЯ УСТАНОВКИ КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА

О. Д. Акопов, А. Е. Платонов, В. С. Едигарова, В. А. Перегудова

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЙ: НОВЫЙ КАТАЛИЗАТОР РИФОРМИНГА

Н. В. Харитонов, В. И. Мартынов, П. П. Надоненко, А. Л. Добровинский

ОЛИГОМЕРЫ БУТАН-БУТИЛЕНОВОЙ ФРАКЦИИ — ВЫСОКООКТАНОВЫЕ КОМПОНЕНТЫ БЕНЗИНОВ

А. И. Аничкин, В. А. Горшков, В. П. Колобродов, С. Ю. Павлов

ПРОИЗВОДСТВО МТБЭ — ВЫСОКООКТАНОВОГО КОМПОНЕНТА БЕНЗИНОВ

А. И. Самохвалов, Л. И. Шабалина, В. А. Булгаков, А. Г. Ахмадуллина, Г. М. Нургалиева, А. С. Шабеева

ДЕМЕРКАПТАНИЗАЦИЯ КЕРОСИНОВОЙ ФРАКЦИИ НА ПОЛИФТАЛОЦИАНИНОВОМ КАТАЛИЗАТОРЕ

Е. И. Целиди, О. В. Рябочкина, М. Л. Городецкий

ТЕСТИРОВАНИЕ КАТАЛИЗАТОРОВ ГИДРООЧИСТКИ

А. А. Абросимов, И. Ю. Белоконь, В. Г. Компанец, А. И. Калошин, Т. В. Мастеркова

УГЛУБЛЕНИЕ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЯНОГО СЫРЬЯ: ВИСБРЕКИНГ ОСТАТКОВ

Н. Ю. Белоконь, И. А. Кочергин, С. Н. Сюткин

ДОБОРУДОВАНИЕ БИТУМНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

ИЗ ИСТОРИИ НАУКИ

Сергей Николаевич Обрядчиков (1903—1951)