

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

А. А. Гуреев, Т. Н. Митусова, В. В. Соколов, Т. Н. Веретенникова, Н. П. Спиркина, А. И. Меленчук
УЛУЧШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ

А. М. Зенинский, С. И. Обыденков, Г. В. Пузевич
ЭКОНОМИКА ПЕРЕРАБОТКИ ПРИРОДНЫХ БИТУМОВ ТАТАРСТАНА

Г. П. Курбский, Г. П. Каюкова, Г. М. Усачева, Р. И. Муталапова, Е. В. Лифанова, Т. Н. Юсупова, Г. В. Романов
ВЛИЯНИЕ МЕТОДА ДОБЫЧИ НА НАПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ТЯЖЕЛОЙ АШАЛЬЧИНСКОЙ НЕФТИ

В. С. Алиев, Н. М. Индюков, С. И. Рустамов, Р. И. Гасанова, Б. А. Зейналов
ТЕРМИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ИЗВЛЕЧЕНИЯ НЕФТИ ИЗ БИТУМИНОЗНОЙ ПОРОДЫ

А. Б. Молдыбаев, Б. Т. Ермагамбетов, К. М. Мамраева, Р. К. Бакирова, А. Я. Чен
ХАРАКТЕРИСТИКА ФРАКЦИЙ НЕФТИ ИЗ НЕФТЕБИТУМИНОЗНЫХ ПОРОД

В. А. Меньщиков, А. С. Малиновский, Ю. Г. Фалькович, Г. Г. Лякишев, Е. А. Миршавска, Г. Л. Столяр
СЛОП-ВОКС КАК ИСТОЧНИК ЖИДКОГО СЫРЬЯ ПИРОЛИЗА

А. Ю. Евдокимов, А. Ахад, М. И. Фалькович, А. А. Косоруков, И. И. Марцин, В. А. Пистолькорс, М. А. Матвеевнича
ПАЛЫГОРСКИТОВЫЕ ГЛИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЯНЫХ МАСЕЛ

ТЕХНОЛОГИЯ

В. Н. Шевцов, И. И. Кабиров
ОБЕССЛОЛИВАНИЕ НЕФТИ С ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПУЛЬВЕРИЗАЦИЕЙ ПРОМЫВОЧНОЙ ВОДЫ

Н. М. Алиев, В. С. Алиев, А. А. Касимов, И. М. Бабаев
ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРАНУЛИРОВАННЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ ГИДРООЧИСТКИ МАСЛЯНОГО СЫРЬЯ

С. М. Моисеев, Ю. А. Скитин, Ю. Л. Романович, Н. А. Семенова
НЕЭТИЛИРОВАННЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ БЕНЗИНЫ ИЗ КАТАЛИЗАТА РИФОРМИНГА

АППАРАТУРА

Ю. В. Махров, А. Ф. Кекух
АППАРАТЫ С ВИХРЕВЫМ СЛОЕМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА НЕФТЯНЫХ БИТУМОВ

ХИММОТОЛОГИЯ

А. И. Ечин, В. Н. Бакунин, Т. Н. Таранникова
ВЯЗКОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СИНТЕТИЧЕСКИХ АВИАЦИОННЫХ МАСЕЛ ПРИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

В. Н. Белоненко, В. М. Троицкий, В. А. Парфенова, А. А. Гуреев, П. С. Белов
СВЯЗЬ МЕЖДУ АКУСТИЧЕСКИМИ И СМАЗОЧНЫМИ СВОЙСТВАМИ МАСЕЛ С ПРИСАДКАМИ

ИССЛЕДОВАНИЯ

Л. И. Береза, Б. М. Ярмолук, А. С. Журба, И. А. Чернышев, Р. Д. Новодед
ВЛИЯНИЕ СТРУКТУРЫ НА ДИСПЕРГИРУЮЩИЕ СВОЙСТВА СУКЦИНИМИДНЫХ ПРИСАДОК

Ч. Х. Сагитова Ю. Р. Г. Яушев, Р. З. Сафиева

ВЛИЯНИЕ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ НА КОЛЛОИДНОЕ СТРОЕНИЕ
МАСЛЯНЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ

Л. П. Храпцова, Э. П. Детушева, А. М. Жалнин, А. П. Климова, Я. Д. Мучинский

СВОЙСТВА УЗКИХ АРОМАТИЧЕСКИХ ФРАКЦИЙ ОСТАТОЧНОГО МАСЛА
ЗАПАДНОСИБИРСКИХ НЕФТЕЙ

ЭКОЛОГИЯ

А. В. Неяглов, К. Л. Путилова, Г. Н. Твердохлеб

СНИЖЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ В СЕРНИСТО-ЩЕЛОЧНЫХ
СТОКАХ ПРОИЗВОДСТВА ЭТИЛЕНА

ОБЗОРЫ

И. Г. Фукс, А. Ю. Евдокимов, А. А. Джамалов

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОПЛИВ И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
РАСТИТЕЛЬНОГО И ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ