

№10 1962

Г. П. Соломаха, А. Н. Плановский

О ЗАВИСИМОСТИ МЕЖДУ МАССОПЕРЕДАЧЕЙ В ГАЗОВОЙ ФАЗЕ И ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ ПРИ БАРБОТАЖЕ

М. Э. Аэров

О ГИДРАВЛИЧЕСКОМ СОПРОТИВЛЕНИИ СТАЦИОНАРНОГО ЗЕРНИСТОГО СЛОЯ

С. В. Гончаров, И. С. Жуков

ВЛИЯНИЕ СОСТАВА ИСХОДНОГО СЫРЬЯ НА ВЫХОДЫ И КАЧЕСТВО КОМПОНЕНТА АВИАБЕНЗИНА Б-95/130 ПРИ КАТАЛИТИЧЕСКОМ КРЕКИНГЕ

П. И. Давыдов, Г. Ф. Большаков, Е. А. Глебовская

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ АЗОТИСТЫХ ОСНОВАНИЙ НА СТАБИЛЬНОСТЬ ТОПЛИВ ПРИ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ

В. С. Алиев, Н. М. Индюков, М. Ф. Кабанова, В. А. Сафонов, И. С. Шевцов

ПИРОЛИЗ НЕФТЯНЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ И ОСТАТКОВ В КИПЯЩЕМ СЛОЕ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

А. Ф. Красюков

К ВОПРОСУ ВЫБОРА ТИПА КОКСОВЫХ УСТАНОВОК

Н. В. Шергилов, В. П. Марданенко, М. А. Филатова, В. Г. Беньковский

О ЗАЩЕЛАЧИВАНИИ КЕРОСИНО-ГАЗОЙЛЕВЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ

С. А. Фейгин, Л. И. Бучина

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПРИМЕНЕНИЯ ГАЗОТУРБИННЫХ ТОПЛИВ

А. М. Грекова, Л. Л. Немец, В. В. Манишин, Н. Х. Манаков

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИДРОЦИКЛОНА В КАЧЕСТВЕ СГУСТИТЕЛЯ ДЛЯ СУСПЕНЗИЙ ОЧЕНЬ НИЗКИХ КОНЦЕНТРАЦИЙ

Е. Г. Семенидо

К ТЕОРИИ ПРИМЕНЕНИЯ ВЯЗКОСТНЫХ ПРИСАДОК К МАСЛАМ

Я. Б. Чертков, В. Н. Зрелов, К. В. Рыбаков, В. М. Шагин, Б. А. Фоминенко

ХАРАКТЕРИСТИКА МИКРОЗАГРЯЗНЕНИЙ В СРЕДНЕДИСТИЛЛЯТНЫХ ТОПЛИВАХ

Н. М. Инькова, П. Т. Макаров, Н. Ф. Клементьева

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЕРЫ В ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТАХ И ПРИСАДКАХ ЙОДОМЕТРИЧЕСКИМ МЕТОДОМ

А. И. Баркан, Г. К. Зиллер

ПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧИСЛА ОМЫЛЕНИЯ В ОТРАБОТАННЫХ И РЕГЕНЕРИРОВАННЫХ МАСЛАХ

А. Р. Косякин, И. Ф. Флоров, И. В. Шепотков

ПУТИ УВЕЛИЧЕНИЯ ЭНЕРГОСОДЕРЖАНИЯ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ТОПЛИВ (ПО ПОВОДУ СТАТЬИ Я. Б. ЧЕРТКОВА)

Л. К. Татевосян

РАЗВИТИЕ НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ГДР

ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ