

№2 1962

*К. В. Кострин, Ю. С. Сабадаш*

О ТЕРМИЧЕСКОМ КРЕКИРОВАНИИ МАЗУТОВ И ГУДРОНОВ ВЫСОКОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ

*Г. Н. Маслянский, И. Р. Бурсиан, Н. П. Мельникова, М. А. Подольский, А. П. Федоров*

ОПЫТ ДЛИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПЛАТИНОВОГО КАТАЛИЗАТОРА

*И. Л. Гуревич, Л. Ю. Жаке*

ВЫДЕЛЕНИЕ ЧИСТЫХ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ

*М. Ф. Бондаренко, А. А. Гайлис, А. А. Кондратьев*

ВЛИЯНИЕ ЧИСЛА СТУПЕНЕЙ КОНТАКТИРОВАНИЯ НА ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЦЕССА ЭКСТРАКЦИИ

*А. Ф. Гуревичев*

ПИРОЛИЗ БЕНЗИНО-ЛИГРОИНОВОЙ ФРАКЦИИ

*Е. Т. Галинич*

О ПОДБОРЕ АЛЮМОСИЛИКАТНОГО КАТАЛИЗАТОРА ДЛЯ КРЕКИНГА ТЯЖЕЛОГО СЫРЬЯ

*С. Э. Крейн, В. П. Калашиников, Ю. Н. Шехтер, Н. И. Евстратова, А. Л. Дольберг*

ОПЫТ ПОЛУЧЕНИЯ СВЕТЛЫХ СУЛЬФОНАТНЫХ ПРИСАДОК

*Р. Г. Исмаилов, З. А. Султанов, Д. А. Алиев*

К ВОПРОСУ ПОДБОРА СЫРЬЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ НЕФТЯНОГО ЭЛЕКТРОДНОГО КОКСА

*П. Г. Игонин, В. В. Свиткин*

ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ МЫЛА НА ПОЛНОТУ ОТДЕЛЕНИЯ НЕОМЫЛЯЕМЫХ

*А. С. Колбановская, О. К. Головкина*

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И СВОЙСТВА ДОРОЖНЫХ НЕФТЯНЫХ БИТУМОВ

*В. М. Андрианов*

НЕКОТОРЫЕ ДАННЫЕ ОБ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ХИМИЗАЦИИ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ

*Ю. И. Козорезов, Л. А. Байбурский, А. К. Мановян, Н. А. Гончарова, Д. А. Хачатурова*

ИЗУЧЕНИЕ РАБОТЫ ЖЕЛОБЧАТЫХ ТАРЕЛОК ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕКТИФИКАЦИОННОЙ КОЛОННЫ

*И. Я. Фингрут, А. П. Цитрин*

БЕССАЛЬНИКОВАЯ МЕШАЛКА С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ ПРИВОДОМ КАК РЕАКТОР ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ АЛКИЛСЕРНЫХ КИСЛОТ

*В. В. Лукин, З. В. Кирьянова*

ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН ДЛЯ УЧЕТА И УПРАВЛЕНИЯ В ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗА РУБЕЖОМ

*В. В. Синицын, Е. В. Алеева, К. И. Бессмертный, Е. П. Попова, А. А. Шмидт*

ВЛИЯНИЕ ФРАКЦИОННОГО СОСТАВА СИНТЕТИЧЕСКИХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ НА ТЕРМИЧЕСКУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАТРИЕВЫХ СМАЗОК

*И. В. Рожков, Е. С. Чуришук, Б. А. Энглин, З. А. Саблина*

УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ КОРРОЗИОННОЙ АГРЕССИВНОСТИ ТОПЛИВ

*А. Ф. Ляшенко, В. П. Музыкаченко, Е. А. Вязкова*

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ХЛОРИСТЫХ СОЛЕЙ В НЕФТЯХ

*Б. И. Бондаренко*

НОВЫЕ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ЗАВОДЫ В КАНАДЕ