

№3 1958

О. В. Каминская, К. П. Лавровский, А. М. Бродский

О ПОЛУЧЕНИИ АЦЕТИЛЕНА ВЫСОКОСКОРОСТНЫМ КОНТАКТНЫМ
КРЕКИНГОМ ПРОПАНА

С. Я. Бейдер

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОКИСЛЕНИЯ ПРОПАНА КИСЛОРОДОМ ВОЗДУХА В
ПРИСУТСТВИИ ОКИСЛОВ АЗОТА

Ю. Б. Каган, А. Н. Башкиров, Ю. Б. Крюков, С. М. Локтев

О ФОРМИРОВАНИИ АКТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЛАВЛЕННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ
КАТАЛИЗАТОРОВ СИНТЕЗА ИЗ СО И Н₂

С. А. Круглов, А. И. Скобло

ИССЛЕДОВАНИЕ КОНВЕКТИВНОГО ТЕПЛООБМЕНА МЕЖДУ
ГРАНУЛИРОВАННЫМ МАТЕРИАЛОМ И ПОТОКОМ ГАЗА

А. Н. Плановский, В. И. Матрозов, О. С. Чехов, Г. П. Соломаха

ЗАВИСИМОСТЬ МЕЖДУ МАССООБМЕНОМ И СОПРОТИВЛЕНИЕМ ЖИДКОСТИ
НА КОЛПАЧКОВЫХ И СИТЧАТЫХ ТАРЕЛКАХ

А. П. Зиновьева

О СПОСОБАХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР, ЭКВИВАЛЕНТНЫХ СРЕДНИМ
СКОРОСТЯМ НЕИЗОТЕРМИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ПРОТОЧНЫХ
РЕАКТОРАХ

А. М. Франгулян

ПРОЦЕСС НЕПРЕРЫВНОГО КОКСОВАНИЯ НЕФТЯНЫХ ОСТАТКОВ – ИСТОЧНИК
УВЕЛИЧЕНИЯ ВЫХОДА СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

А. Б. Виннер, К. К. Папок, П. И. Санин, В. В. Шер

ДЕЭМУЛЬГИРУЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ НЕКОТОРЫХ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИХ
СОЕДИНЕНИЙ – ПРИСАДОК К МАСЛАМ

Д. С. Великовский

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРИСАДКИ К МАСЛАМ И КОНСИСТЕНТНЫМ
СМАЗКАМ НА ОСНОВЕ ПРОДУКТОВ ОКИСЛЕНИЯ ЦЕРЕЗИНА И ПЕТРОЛАТУМА

Е. И. Скрипник, А. В. Немков

ОЧИСТКА ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ СЕРНОВОДОДСКИХ НЕФТЕЙ ОТ СЕРОВОДОРОДА

П. Н. Галушко

ИССЛЕДОВАНИЕ КИНЕТИКИ ОКИСЛЕНИЯ УГЛЕРОДА В СРЕДЕ УГЛЕКИСЛОГО
ГАЗА И ВОДЯНОГО ПАРА

А. А. Гаврилова, Н. В. Шишаков

ИССЛЕДОВАНИЕ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ФАЗЫ НЕПРЕРЫВНОГО ЖЕЛЕЗО-
ПАРОВОГО МЕТОДА ПОЛУЧЕНИЯ ВОДОРОДА

П. С. Маковецкий, К. Б. Холодковская

УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ СЕРЫ В ЖИДКОМ
ТОПЛИВЕ