## *№12 1956*

А. В. Топчиев, И. А. Мусаев, Э. Х. Исхакова, А. Н. Кислинский, Г. Д. Гальперн О ХИМИЧЕСКОМ СОСТАВЕ БЕНЗИНА ТЕРМИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

Б. П. Федоров, Г. И. Горушкина ОДНОВРЕМЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИОФЕНА И ЕГО ПРОСТЕЙШИХ ГОМОЛОГОВ В СМЕСЯХ СОВМЕСТНО С НЕПРЕДЕЛЬНЫМИ УГЛЕВОДОРОДАМИ

A.~H.~Башкиров,~M.~M.~Грожан ИЗУЧЕНИЕ ЖЕЛЕЗНЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ ИЗ СО И  $m H_2$ 

Н. В. Кельцен, А. Л. Халиф ВЫДЕЛЕНИЕ АЦЕТИЛЕНА МЕТОДОМ НЕПРЕРЫВНОЙ АДСОРБЦИИ

M.~M.~Kецлах,~Д.~M.~Рудковский ГИДРИРОВАНИЕ АЛЬДЕГИДОВ С $_7$ —С $_{10},$  ПОЛУЧЕННЫХ КАРБОНИЛИРОВАНИЕМ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ СИНТИННЫХ ФРАКЦИЙ НАД МЕДНО-ХРОМОВЫМИ КАТАЛИЗАТОРАМИ

В. И. Каржев, Д. И. Орочко, Ё. И. Сильченко, Н. В. Шаволина ВЛИЯНИЕ КИСЛОРОД- И АЗОТСОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЙ НА СКОРОСТЬ ГИДРИРОВАНИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ

X. Т. Paydcenn О НЕКОТОРЫХ НОВЫХ ВЗГЛЯДАХ НА ГЕНЕЗИС ЭСТОНСКОГО СЛАНЦА-КУКЕРСИТА

Н. Г. Калантар СУХАЯ НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ МАСЕЛ

И. В. Рожков, Е. Н. Корнилова ОКИСЛЯЕМОСТЬ БЕНЗИНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ В ЖИДКОЙ ФАЗЕ В ПРИСУТСТВИИ ТЭС

 $H. \ Б. \ Чертков, \ B. \ H. \ Зрелов, \ H. \ И. \ Маринченко, \ B. \ M. \ Щагин$  ВЛИЯНИЕ МЕРКАПТАНОВ НА ОБРАЗОВАНИЕ НЕ РАСТВОРИМОГО В ТОПЛИВЕ ОСАДКА

В. П. Музыченко, С. Т. Байбаева, Н. Г. Орлова УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ СЕРЫ В ОСТАТОЧНЫХ ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЯНЫХ ПРОДУКТАХ И НЕФТЯНОМ КОКСЕ

И. М. Разумов ПУТИ УЛУЧШЕНИЯ РАБОТЫ ПНЕВМОТРАНСПОРТА УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА

C.~H.~Александров,~C.~A.~Алексеев ОПРЕДЕЛЕНИЕ  $SO_3$  В ОКИСИ АЛЮМИНИЯ МЕТОДОМ АМПЕРОМЕТРИЧЕСКОГО ТИТРОВАНИЯ