

№7 1961

*М. Х. Левинтер, Г. Ф. Ивановский, Н. П. Смирнов, Ж. Ф. Галимов, Е. Т. Галинич, Р. Н. Гимаев*  
РЕКОНСТРУКЦИЯ УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА НА НОВО-УФИМСКОМ  
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ЗАВОДЕ

*Д. М. Славинский, М. М. Кацнельсон*  
О ФРАКЦИОННОМ СОСТАВЕ МАСЛЯНЫХ ДИСТИЛЛЯТОВ

*Л. Н. Сентюрихина, Б. Н. Малышев, Е. М. Опарина, З. С. Рубцова*  
ТВЕРДАЯ ВЫСОКОВАКУУМНАЯ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ СМАЗКА

*Б. Г. Мельников*  
УРАВНЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИЙ СТУПЕНЧАТОГО ПРОТИВОТОЧНОГО МЕЖФАЗНОГО  
ОБМЕНА

*М. А. Филатова, Н. В. Шергилов*  
ДЕЭМУЛЬСАЦИЯ НЕФТЕЙ НА ГУРЬЕВСКОМ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ЗАВОДЕ

*Б. И. Лосев, Н. С. Воробьева, Е. А. Зимакова*  
ИЗУЧЕНИЕ ХАРАКТЕРА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГАЛОИДА С УГЛЯМИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ

*Ю. Ф. Соков, Л. Г. Никитина*  
ОБ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ УСТАНОВОК КАТАЛИТИЧЕСКОГО  
РИФОРМИНГА С ПЛАТИНОВЫМ КАТАЛИЗАТОРОМ

*А. С. Миланчев, Р. М. Шурун*  
ПЕРЕОБОРУДОВАНИЕ ТРУБЧАТЫХ ПЕЧЕЙ НА РЕЖИМ БЕСПЛАМЕННОГО ГОРЕНИЯ

*И. А. Александров, В. И. Шейнман, Ю. С. Коган, Е. М. Швец*  
ИССЛЕДОВАНИЕ ГИДРОДИНАМИКИ ТАРЕЛОК ИЗ S-ОБРАЗНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

*П. А. Фроловский*  
ЛАБОРАТОРНЫЙ ХРОМАТОГРАФ ХЛ-3

*Г. П. Шаронов*  
ВЛИЯНИЕ СЕРЫ В МАСЛЕ НА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ТРУЩИХСЯ  
ПОВЕРХНОСТЕЙ

*И. Э. Виноградова, Е. А. Алексеева*  
ТЕРМОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОТИВОЗАДИРНЫХ ПРИСАДОК К МАСЛАМ

*М. С. Вигдергауз, К. А. Гольберт, О. Л. Горшунев*  
АНАЛИЗ ЛЕГКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ С ПОМОЩЬЮ МОЛЕКУЛЯРНЫХ СИТ

*Р. А. Литштейн, К. И. Иванов, А. Я. Михельсон*  
ОЦЕНКА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ МАСЕЛ