

ХИМИЧЕСКАЯ

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ОСНОВАН В 1924 ГОДУ

Главный редактор

Д.Б. Гидаспов

Члены редколлегии:

М.Б. Генералов (зам. гл.
редактора),
Б.И. Ионин (зам. гл.
редактора),
Е.В. Калганов,
Ю.И. Карташов,
П.В. Классен,
М.Н. Кривчун
(отв. редактор),
В.И. Мануйлова
(секретарь редакции)

Компьютерная верстка,
WEB-дизайн М.Н. Кривчун
С 1996 г. издается Издатель-
ством "Теза".
С 2006 г. издается совместно с
Российским Научным Цен-
тром "Прикладная химия".

Содержание

Процессы и аппараты химических производств	
Микрореакторы – новый путь интенсификации гетерогенных процессов <i>Е.С. Боровинская, В.П. Решетиловский</i>	55
Классификация насадок массообменных аппаратов <i>И.О. Микулёнок</i>	67
К вопросу о связи гидравлического сопротивления нерегулярных тепло-массообменных насадок с их эффективностью <i>А.М. Каган, А.С. Пушинов, Л.А. Юдина</i>	75
Технология органических и неорганических веществ	
Физико-химические основы технологии получения дигидрофосфата аммония сразу в кристаллическом виде из хлорида аммония, фосфорной кислоты и диэтиламина <i>С.А. Мазунин, В.Л. Чечулин</i>	82