

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 "Тега".
С 2006 г. издается совместно с
Российским Научным Цен-
тром "Прикладная химия".

Содержание

Технология органических и неорганических веществ	
Получение водных эмульсий блокированного полиизоцианата и их отверждение смесью бутиловых эфиров тетрапропилена и трипропиленгликоля <i>В.Д. Кошевар</i>	1
Процессы и аппараты химических производств	
Анализ коэффициента теплопередачи при нагревании нефти углеводородными парами в трубчатом аппарате <i>З.С. Салимов, О.Ю. Исмаилов, А.А. Худайбердиев</i>	11
О интенсификации процессов тепло- и массообмена в колонных аппаратах с насыпными и регулярными насадками <i>А.С. Пушинов, А.С. Соколов, М.М. Бутрин</i>	15
Оборудование химических производств	
Уплотнительные устройства шеек роторов смесителей для резины и пластмасс <i>И.О. Микулёнок</i>	21

Анализ сырья и химической продукции	
Устойчивость эмульсий импортных аналогов CHS-ЕРОХУ 520, CHS-ЕРОХУ 530 российских эпоксидных смол. Свойства композиций на их основе <i>Е.В Шинкарева, В.Д. Кошевар, Н.Л. Будейко</i>	28
Математическое моделирование и расчет технологических процессов	
Гомогенизация дисперсий: инженерное моделирование <i>В.Я. Кац, Г. Мазор</i>	41
Промышленная экология	
<i>Исследование очистки воды от нефтяных загрязнений</i> <i>Х.Х. Халилова</i>	45