

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СЕГОДНЯ

ООО "Химпром сегодня"
(Москва)

Номер: 4 Год: 2022

Тема выпуска: Академик Павел Джигбраелович Саркисов – талантливый ученый и творческий организатор высшего химико-технологического образования

ТЕМА НОМЕРА

РОЛЬ ВОДЫ В ВОДНО-ДИСПЕРСИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СФЕРИЧЕСКИХ ПОРОХОВ	2-11
<i>Енейкина Т.А., Ляпин Н.М., Иванов Н.Ю., Кусакина Н.Н., Гатина Р.Ф.</i>	
АКАДЕМИК ПАВЕЛ ДЖИБРАЕЛОВИЧ САРКИСОВ - ТАЛАНТЛИВЫЙ УЧЕНЫЙ И ТВОРЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР ВЫСШЕГО ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	12-17
<i>Кузнецов Н.Т., Леонтьев Л.И., Мешапкин В.П., Цивадзе А.Ю., Воротынцев И.В., Козловский Р.А.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ ЭКОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ХИМИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ	18-27
<i>Тихонова И.О., Щелчков К.А., Гусева Т.В.</i>	
ТЕХНОЛОГИИ	
РЕГУЛИРОВАНИЕ КОМПЛЕКСА СВОЙСТВ ТОПЛИВА НА ОСНОВЕ НИТРАТА АММОНИЯ	28-35
<i>Гулаков М.Ю., Денисюк А.П., Аверьянов А.А.</i>	
ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРОКСОДИСЕРНОЙ КИСЛОТЫ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИМ МЕТОДОМ	36-43
<i>Абакумов М.В., Колесников А.В., Исаев М.К., Ньейн Ч.М., Ахметов И.Д.</i>	
СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ	
СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО ПОРОШКОВЫХ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ	44-52
<i>Нестерова А.Г., Кирпаль Ю.Г.</i>	