

ОТ РЕДКОЛЛЕГИИ И РЕДАКЦИИ

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Правительство Российской Федерации присудило в 2004 г. премию в области химии и полимеров д.т.н. Дебердееву Рустаму Якубовичу и д.х.н. Дьяконову Герману Сергеевичу (Казанский государственный технологический университет); к.х.н. Захарову Вадиму Петровичу, д.х.н. Ивановой Светлане Романовне и академику АН Республики Башкортостан Минскеру Карлу Самойловичу (посмертно) (Башкирский государственный университет); д.т.н. Вильданову Азату Фаридовичу и академику АН Республики Татарстан Мазгарову Ахмету Мазгаровичу (ВНИИ углеводородного сырья); д.х.н. Колбановскому Юлию Абрамовичу и академику Платэ Николаю Альфредовичу (Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН); академику Монакову Юрию Борисовичу (Институт органической химии УНЦ РАН); академику Берлину Александру Александровичу (Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН); к.т.н. Дмитриеву Юрию Константиновичу (АО “Каустик”); Бусыгину Владимиру Михайловичу и Шияпову Равилу Тагировичу (ОАО “Нижнекамскнефтехим”); к.т.н. Петрову Сергею Константиновичу (Приморский научно-технический центр ракетно-космической корпорации “Энергия” им. С.П. Королева) за выдающуюся научную работу “Разработка и промышленное применение новых технологий быстрых химических процессов в турбулентном режиме”.

Президиум Российской академии наук присудил российским ученым в 2004 г. две премии за выдающиеся научные работы в области полимеров.

1. Премия им. С.В. Лебедева присуждена д.т.н. Забористову Валерию Николаевичу и Ряховскому Валерию Сергеевичу (Ефремовский завод

синтетического каучука) за работу “Разработка и создание технологии новых высокостереоспецифических катализаторов на основе соединений редкоземельных элементов и организация первого в России промышленного производства экологически чистых полимеров и сополимеров сопряженных диенов нового поколения”.

2. Премия им. В.А. Каргина присуждена д.х.н. Розенбергу Борису Александровичу (Институт проблем химической физики им. Н.Н. Семенова РАН), д.т.х. Маневичу Леониду Исаковичу (Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН) и д.х.н. Чалыху Анатолию Евгеньевичу (Институт физической химии РАН) за цикл работ “Гетерофазные сетчатые полимеры: развитие теоретических представлений и экспериментальных методов исследования”.

Международная академическая издательская компания “Наука/Интерпериодика” присудила в 2003 г. две премии авторам за лучшие публикации года в области полимеров.

1. Главная премия присуждена Олейнику Эдуарду Федоровичу за работу “Пластичность частично кристаллических гибкоцепных полимеров на микро- и мезоуровнях”.

2. Премия присуждена Розенбергу Борису Александровичу, Джавадян Эмме Арташесовне, Кузиной Светлане Игнатьевне и Михайлову Альфе Ивановичу за цикл работ “ ω -Полимеризация 2-гидроксиэтилакрилата”.

Редколлегия и Редакция журнала сердечно поздравляют всех лауреатов и желают им дальнейших успехов в научной работе.