

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе «Влияние состава жестких поливинилхлоридных композиций на кинетику вспенивания азодикарбонамидом», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.06 «Технология и переработка полимеров и композитов»
Аль-Малики Тахсин Али Саки

Полное и сокращенное наименование организации	Почтовый адрес, телефон, адрес эл. почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	Сведения о лице, утвердившем отзыв			Основные работы работников ведущей организации по теме диссертации, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
		Фамилия Имя Отчество	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Должность	
<p style="text-align: center;">ОАО "Межотраслевой институт переработки пластмасс" - НПО "Пластик"</p> <p style="text-align: center;">ОАО «МИПП - НПО «Пластик»</p>	<p style="text-align: center;">123995 Россия, Москва, Бережковская наб. 20, стр. 10. Телефон: + 7 (499) 240-64-85 mipp@liral.com Сайт: www.http://npoplastic.ru/</p>	Иваненко Татьяна Анатольевна	Кандидат технических наук по специальности 05.17.06	Генеральный директор	<p>1. Иваненко Т.А., Каракашьян З.З. Пленочные клеящие материалы // Клей, герметики, технологии. 2011. № 12. С. 35-36</p> <p>2. Казанчян А.Э., Осипчик В.С., Чалая Н.М. и др. Модифицирование свойств химически сшитого полиэтилена термоэластопластами // Пластические массы. 2012. № 1. С. 3-7</p> <p>3. Митюкова Э.Н., Чалая Н.М., Осипчик В.С., Максимовский А.Н., Иваненко Т.А. Взаимосвязь структуры и свойств нанокompозитных монопленок на основе полиэтилена низкой плотности для многослойных пленок // Пластические массы. 2013. № 6. С. 32-37</p> <p>4. Краснов К.В., Чалая Н.М., Осипчик В.С. Модификация смесевых композиций на основе термоэластопластов.// Пластические массы, 2015, № 9-10. С.51-53.</p>
		Сведения о лице, подготовившем отзыв			
		Абрамушкина Ольга Ильинична	Кандидат технических наук по специальности 05.17.06	Заведующий лабораторией листовых материалов	
Чалая Наталья Михайловна	Кандидат технических наук по специальности 05.17.06	Учёный секретарь			

					5. Митюкова Э.Н., Чалая Н.М., Осипчик В.С., Максимовский А.Н., Иваненко Т.А. Разработка теплоотражающего многослойного пленочного материала с улучшенными эксплуатационными свойствами // Пластические массы. 2014. № 1-2. С. 47-50
--	--	--	--	--	---

Генеральный директор
ОАО "Межотраслевой институт
переработки пластмасс» - НПО "Пластик",
кандидат технических наук



Иваненко Т.А.