

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Полетаевой Анны Николаевны

«Разработка полимерных пленочных материалов на основе полиолефинов для упаковки бакалейной продукции»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Марков Анатолий Викторович	1952 г. РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет», профессор кафедры «Химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов» Института тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова	Доктор технических наук, профессор, 05.17.06 - Технология и переработка полимеров и композитов	<p>1. Марков А.В. Перспективы использования метилформиата в качестве вспенивающего агента при производстве пенополиуретана и других пенопластов / Гречищева Н.Ю., Мещеряков С.В., Есипов Ю.Л. // Пластические массы. 2014. № 5-6. С. 56-61</p> <p>2. Марков А.В. Исследование процесса вспенивания наполненных поливинилхлоридных композиций, модифицированных диоктилфталатом / Тахсин А.Саки, Токарева Е.В., Вацкова Е.Ю. // Пластические массы. - 2015. - № 9-10. - С. 41-46.</p> <p>3. Markov A.V. Effect of relaxation processes during deformation on electrical resistivity of PE composites filled with carbon black / Markov V.A., Tahseen A.Saki // J. of Polymer Research. - 2016. - V. 23. - № 9. - P. 1-5</p>

					<p>4. Markov A.V. The influence of the method used to prepare electrically conductive composites based on polyethylene, polypropylene, and carbon black on their properties at elevated temperatures / Markov V.A., Poldushov M.A., Abysov E.Y. // International Polymer Science &amp; Technology. - 2016. - V. 43. - № 3. - P. T13-T18 (Scopus).</p> <p>5. Марков А.В. Растрескивание листового монолитного поликарбоната в напряженном состоянии / Семеняк П.А. // ж. Тонкие химические технологии. - 1918. Т. 13. - № 3. - С. 72-79.</p>
--	--	--	--	--	---

Официальный оппонент

Марков А.В.

Подпись А.В. Маркова удостоверяю

Начальник Управления кадров

ФГБОУ «МИРЭА - Российский технологический университет»



И.Г. Филатенко