

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОЦЕНОЧТАХ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Пугачевой Инны Николаевны

Научно-технологические принципы применения многофункциональных добавок из вторичных полимерных материалов в производстве эмульсионных каучуков

№№ 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.	Устинова Татьяна Петровна	1947, РФ	Энгельский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Гагарина Ю.А.», заведующая кафедрой «Химические технологии»	Доктор технических наук, профессор, 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов	1. Оценка влияния полиакрилонитрильных волокон, модифицированных аппретами различной химической природы, на кинетику отверждения и свойства эпоксидного композита на их основе / Корчина Л.В., Зубова Н.Г., Попова Н.Е., Устинова Т.П. // Химические волокна. - 2014. - № 6. - С. 28-30. 2. Полиамид-6, модифицированный окисленным графитом: синтез, структурные особенности и свойства / Леонов Д.В., Устинова Т.П., Левкина Н.Л., Сладков О.М. // Дизайн. Материалы. Технологии. - 2014. - № 5 (35). - С. 42-45. 3. Изучение влияния полититанов калия, вводимых на стадии синтеза полиамида 6, на его структуру и свойства / Трофимов М.Ю., Левкина Н.Л., Устинова Т.П., Тихомирова Е.И. // Фундаментальные исследования. – 2013. №6, ч.5. – С.1098-1101.

				<p>4. Зубова Н.Г. Оценка структурных особенностей и эксплуатационных свойств эпоксидных композитов на основе химических волокон / Зубова Н.Г., Устинова Т.П., Кононенко С.Г. // Пластические массы. – 2012. - №1. – С.45-48.</p> <p>5. Исследование структурных особенностей и эксплуатационных свойств полимерного катионообменного композиционного материала на основе модифицированных базальтовых волокон / Александров В.А., Пенкина Н.А., Влазнев Д.П., Устинова Т.П. // Известия высших учебных заведений. Химия и химическая технология. – 2011. Т.54, №1. – С.51-53.</p> <p>6. Устинова Т.П. Современные тенденции в области создания полимерматричных композиционных материалов с прогнозируемым комплексом свойств / Устинова Т.П. // Вестник Саратовского государственного технического университета. – 2011. - №4(61), выпуск 3. – С.228-233.</p>
--	--	--	--	--

Официальный оппонент,

Подпись Т.П. Устиновой
 Ученый секретарь Ученого
 имени Гагарина Ю.А., профессор



Handwritten signature of T.P. Ustinova

Т.П. Устинова

Handwritten signature of P.Yu. Bочкарев

16.06.2015

П.Ю. Бочкарев