

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Низамова Айдара Азатовича

«Полимерные гель-электролиты на основе фосфорорганических полиуретановых иономеров для литиевых источников тока»

(название диссертации)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 3 года
1	2	3	4	5	6	8
1	Данилов Владимир Александрович	1976, РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», доцент кафедры физической химии и высокомолекулярных соединений, доцент	Кандидат химических наук (02.00.06 – Высокомолекулярные соединения)	Доцент	<p>1. Колямшин О.А. Терполимеры на основе олигоуретандиметакрилата, монометакрилата этиленгликоля и малеинимидов / О.А. Колямшин, В.А. Игнатьев, М.В. Кузьмин, Н.Е. Темникова, О.В. Стоянов // Все материалы. Энциклопедический справочник. – 2019. – № 19. – С. 15-20.</p> <p>2. Гарипова Г.К. Получение и исследование свойств сополимеров на основе 2-гидроксиметакрилата и N-фенилмалеинимидов / Г.К. Гарипова, Н.Е. Темникова, О.А. Колямшин, А.Ю. Андреева // Вестник технологического университета. – 2019. – Т. 22. – № 1. – С. 18-21.</p> <p>3. Игнатьев В.А. Полиуретановые эластомеры на основе форполимера СКУ-ПФЛ-100 и новых высокотехнологичных отверждающих систем / В.А. Игнатьев, Г.К. Гарипова, Н.Е. Темникова, О.А. Колямшин, М.В. Кузьмин // Вестник технологического</p>

