

## СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по диссертации Сладовского Анатолия Геннадьевича на тему:

«Совершенствование методов и средств воспроизведения и передачи единицы объемного влагосодержания нефти и нефтепродуктов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.11.15 – Метрология и метрологическое обеспечение

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защита диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет
Евдокимов Юрий Кириллович		ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева- КАИ», г. Казань, заведующий кафедрой радиоэлектроники и информационно- измерительной техники	доктор технических наук, 05.13.05 - элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	профессор	<p>1. Оценка диагностических свойств электрического шума водородного топливного элемента. <i>Денисов Е.С., Салахова А.Ш., Адыгантов Н.А., Евдокимов Ю.К.</i> Нелинейный мир. 2017. Т. 15. № 1. С. 71-77.</p> <p>2. Моделирование воспроизведения и передачи единицы массового расхода газожидкостных смесей от первичного специального эталона ГЭТ 195-2011. <i>Соловьёв В.Г., Евдокимов Ю.К., Петров В.Н., Малышев С.Л.</i> Вестник Казанского государственного технического университета им. А.Н. Туполева. 2016. Т. 72. № 1. С. 96-102.</p> <p>3. Метод оценки достоверности дискретного отбора проб из трубопровода при измерении влагосодержания нефти. <i>Нурмухаметов</i></p>

					<p><i>Р.Р., Евдокимов Ю.К., Немиров М.С.</i> Нелинейный мир. 2014. Т. 12. № 10. С. 56-62.</p> <p>4. Прибор контроля распределения воды в нефти в горизонтальном трубопроводе. <i>Нурмухаметов Р.Р., Евдокимов Ю.К., Немиров М.С., Гайнуллина А.А.</i> Вестник Казанского технологического университета. 2014. Т. 17. № 24. С. 222-224.</p> <p>5. Установка для испытаний в условиях лаборатории поточных влагомеров нефти. <i>Немиров М.С., Ибрагимов Р.Р., Евдокимов Ю.К.</i> Приборы. 2014. № 3. С. 16-20.</p> <p>6. Эталонный лабораторный влагомер товарной нефти ЭУДВН-1Л. <i>Немиров М.С., Силкина Т.Г., Ибрагимов Р.Р., Евдокимов Ю.К.</i> Приборы. 2012. № 8. С. 56-59.</p>
--	--	--	--	--	---

Официальный оппонент

Ю. К. Евдокимов

*UEA*

Подпись Евдокимов Ю.К.  
 заверяю. Начальник управления  
 делами КНИТУ-КАИ

