

Фамилия, имя, отчество

Нефедьев Дмитрий Иванович.

Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент –
доктор технических наук.

Наименование отрасли науки – **технические науки.**

Научная специальность, по которой им защищена диссертация –
05.11.16 Информационно-измерительные и управляющие системы (в промышленности)

Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный университет», зав. кафедрой «Информационно-измерительная техника»

СПИСОК
опубликованных научных работ официального оппонента
Нефедьева Дмитрия Ивановича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Страницы	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) Научные работы в рецензируемых научных изданиях.					
1	Система контроля натяжения армоканатов защитной оболочки реакторных установок ВВЭР-1000 [Текст]	---	Новые промышленные технологии: Производственно-технический журнал. 2010. №3.	60-63	Цыпин Б.В., Зверев М.С., Голованов Д.А.
2	Система мониторинга состояния защитной оболочки энергоблока АЭС [Текст]	---	Датчики и системы. 2011. №4.	10-13	Голованов Д.А. Зверев М.С.
3	Вихрековые чувствительные элементы для бесконтактных датчиков перемещений [Текст]	---	Измерения. Мониторинг. Управление. Контроль. 2012. №1.	4-9	Дмитриенко А.Г., Трофимов А.А.
4	Амплитудно-логический метод обработки выходных сигналов с растровых трансформаторных датчиков перемещений [Текст]	---	Измерения. Мониторинг. Управление. Контроль. 2012. №2.	72-76	Дмитриенко А.Г., Трофимов А.А.
5	Датчики динамических давлений для сверхвысоких температур [Текст]	---	Метрология. 2013. №6.	16-21	Цыпин Б.В., Ефимов П.Н.
6	Сравнение экстраполяционных методов обработки результатов измерений [Текст]	---	Измерения. Мониторинг. Управление. Контроль: Научно-производственный журнал. 2013. №2(4).	3-9	Бондаренко Л.Н.
7	Моделирование инструментальных погрешностей растровых датчиков перемещений [Текст]	---	Измерения. Мониторинг. Управление. Контроль: Научно-производственный журнал. 2013. №3(5).	3-8	Дмитриенко А.Г., Трофимов А.А.

1	2	3	4	5	6
а) Научные работы в рецензируемых научных изданиях.					
8	Построение математической модели пульсатора давления с использованием двумерной аппроксимации [Текст]	---	Измерения. Мониторинг. Управление. Контроль: Научно-производственный журнал. 2013. №3(5).	25-30	Шварев А.В.
9	Анализ тестовых методов повышения точности измерений [Текст]	---	Измерения. Мониторинг. Управление. Контроль: Научно-производственный журнал. 2014. №1(7).	15-20	Бондаренко Л.Н.

Официальный оппонент,
Заведующий кафедрой «Информационно-измерительная техника» ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет»,
д.т.н., доцент

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет», к.т.н., доцент



Д.И. Нефедьев

О.С. Дорофеева

4.07.2014г.