

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Грачевой Елены Ивановны
на тему «Развитие теории и методов оценки эффективности функционирования
низковольтных электрических сетей промышленных предприятий»
по специальности 05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы»
на соискание ученой степени доктора технических наук

Фамилия, имя, отчество	Федоров Олег Васильевич
Гражданство	Россия
Ученая степень	Доктор
Шифр специальности	05.09.03
Название специальности	«Электротехнические комплексы и системы»
Отрасль науки	технические науки
Ученое звание	профессор
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВПО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»
Почтовый адрес (с указанием индекса)	603950 г. Н.Новгород, ул. Минина, 24
Телефон организации	(831) 436-23-25
Наименование подразделения	Кафедра «Управление инновационной деятельностью»
Должность	профессор
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
10 Федоров О.В. Ресурсосбережение в энергетике / Федоров О.В., Голубцов. Н.В., Гребенюк. И.И. // М.: ИНФРА-М, 2011. – 247 с.	
11 Федоров О.В. Искажение формы питающего напряжения в сетях электроснабжения при наличии полупроводниковых преобразователей / Федоров О.В., Козярук А.Е., Кузнецов Н.М., Свириденко А.О. // Горное оборудование и электромеханика – 2011. – № 6. – С. 30-35.	
12 Федоров О.В. Компенсация реактивной мощности в узле нагрузки распределительной сети электроснабжения с помощью средств интеллектуального электропривода / Федоров О.В., Титов В.Г., Плехов А.С. // Промышленная энергетика. – 2012. – № 5. – С. 51-56.	
13 Федоров О.В. Влияние электротехнических комплексов с несинусоидальной характеристикой на систему электроснабжения / Федоров О.В., Немцев А.Г. // Вестник Чувашского университета. – 2012. – № 3. – С. 166-174.	
14 Федоров О.В. Резонансные явления при эксплуатации систем электроснабжения с фильтрокомпенсирующими устройствами / Федоров О.В., Немцев А.Г., Немцев Г.А. // Вестник Чувашского университета. – 2012. – № 3. – С. 126-132.	

15 Федоров О.В. Применение метода конструктивно-функциональной близости для разработки системы автоматического управления первичным двигателем судовой электростанции / Федоров О.В., Малышев Ю.С., Сугаков В.Г. // Электроника и электрооборудование транспорта. – 2013. – № 4. – С. 34-38.

16 Федоров О.В. Проблема эффективности использования энергоресурсов / Федоров О.В., Голубцов Н.В., Ефремов Л.Г. // Вестник Чувашского университета. – 2014. – № 2. – С.18-22.

« 29 » 09 2014 г.

Подпись О.В Федорова заверяю
зам. начальника управления кадрами



(подпись)

/ _____ Федоров О.В. /

(подпись)

М.В. Прокопенко