

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертации Архиповой Елены Владимировны
на тему «Моделирование втяжных броневых электромагнитов и разработка
усовершенствованных методик их проектного расчета»
по специальности 05.09.01 – электромеханика и электрические аппараты
на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Свинцов Геннадий Петрович
Гражданство	Россия
Ученая степень	Доктор наук
Шифр специальности	05.09.01
Название специальности	Электромеханика и электрические аппараты
Отрасль науки	технические науки
Ученое звание	доцент
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВПО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»
Почтовый адрес (с указанием индекса)	428015, г. Чебоксары, Московский пр., 15
Телефон организации	(8352) 45-24-03
Наименование подразделения	Кафедра электрических и электронных аппаратов
Должность	профессор
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Свинцов Г.П. Анализ статических тяговых характеристик броневой магнитной системы с втяжным конусообразным якорем / Архипова Е.В., Михайлов А.В., Зайцев Ю.М., Руссова Н.В., Свинцов Г.П. // Электротехника. – 2013. – № 12. – С. 11-14.	
2. Свинцов Г.П. Расчет температуры нагрева форсированной двухобмоточной броневой магнитной системы постоянного напряжения / Архипова Е.В., Руссова Н.В., Свинцов Г.П. // Электротехника. – 2013. – № 12. – С. 3-5.	
3. Свинцов Г.П. Усовершенствованная методика проектного расчета броневых электромагнитов постоянного напряжения с внедряющимися якорями / Архипова Е.В., Руссова Н.В., Свинцов Г.П. // Вестник Чувашского университета. – 2013. – № 3. – С. 156-161.	
4. Свинцов Г.П. Методика расчета энергосберегающих клапанных электромагнитов постоянного напряжения / Афанасьев В.В., Кадыков В.К., Приказчиков А.В., Руссова Н.В., Свинцов Г.П. // Вестник Чувашского университета. – 2013. – № 3. – С. 164-169.	
5. Свинцов Г.П. Нагрузочные характеристики втяжных электромагнитов с круглыми полюсными наконечниками / Архипова Е.В., Иванов И.П., Приказчиков А.В., Руссова Н.В., Свинцов Г.П. // Известия высших учебных заведений. Электромеханика. – 2012. – № 4. – С. 26-30.	
6. Свинцов Г.П. Расчёт оптимального диаметра полюсного наконечника и обмоточных данных клапанных электромагнитов постоянного тока с круглыми полюсными наконечниками / Афанасьев В.В., Приказчиков А.В., Руссова Н.В., Свинцов Г.П. // Электротехника. – 2012. – № 5. – С. 34-38.	

