

ОТЗЫВ
о научной деятельности
аспиранта кафедры теоретических основ электротехники и
релейной защиты и автоматики
ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова»
Атнишкина Александра Борисовича

А. Б. Атнишкин, 1993 г.р., научной работой начал заниматься в 2014 г. в ООО «Релематика». Занимался исследованием алгоритмов дифференциальной защиты трансформаторов по токам обратной последовательности, анализом поведения устройств защиты трансформатора в аварийных и аномальных режимах, совершенствованием алгоритмов защит трансформатора. Проявил достаточно высокий уровень вузовской подготовки, способности к теоретическим исследованиям, обширность практических знаний. Имеет навыки моделирования систем и разработки алгоритмов в среде Matlab. Успешно справился со сложными алгоритмическими моделями объектов, с моделями объектов, включающих нелинейные элементы. Это позволило ему успешно развивать метод распознавания аварийных состояний объекта применительно к релейной защите трансформаторов. Проявил себя как порядочный сотрудник, перспективный исследователь. За время аспирантуры по теме диссертации опубликованы три статьи в журналах из перечня ВАК, одна статья индексируется в SCOPUS. Получено 4 патента на изобретения.

Научный руководитель

доктор технических наук, профессор,
профессор кафедры теоретических основ
электротехники и релейной защиты и автоматики

Ю.Я.Лямец

29.11.2018

Лямец Юрий Яковлевич

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования «Чувашский государственный
университет имени И.Н. Ульянова»,

428015, г. Чебоксары, Московский проспект, д. 15.

Тел.: +7 (903) 345-77-71

E-mail: yu.ya.liamets@gmail.com

Подпись руки *Лямец Ю.Я.*
заверяю
Начальник отдела делопроизводства
ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»
И.А. Гордеева
29 ноября 2018 г.