

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя
Дворкина Дмитрия Валентиновича
выполнившего диссертацию на тему

«Методика поиска источников несимметрии напряжения в точке общего присоединения подстанции и оценки их фактического влияния», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.02 – «Электрические станции и электроэнергетические системы»

В период с 01.12.14 по 15.07.16 Дворкин Дмитрий Валентинович работал в Службе тренажерной подготовки персонала Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Центра в должности специалиста 1-ой категории, затем в период с 16.07.16 по 31.08.18 проходил стажировку в Институте имени Отто-фон-Герике в г. Магдебург (Германия), что значительно способствовало развитию его навыков исследователя.

В процессе обучения в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» Дворкин Д.В. все промежуточные материалы предоставлял в назначенные сроки и в требуемом объеме, в итоге корректно и качественно подготовил текстовую часть диссертации, принял участие в четырех научных конференциях. Основные результаты работы представлены в 6 (шести) печатных работах, 2 (две) из которых опубликованы в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки РФ, 2 (две) входят в перечень IEEE и IOP, 1 (одна) из которых кросс-реферрируемая в SCOPUS.

К своей работе над диссертацией Дворкин Д.В. относился серьезно и ответственно, проявив самостоятельность, инициативность, упорство, вдумчивость и взвешенность, проявив умение работать с традиционными программно-вычислительными комплексами и способность самостоятельно осваивать новые. Показал свое высокое знание английского языка и освоил на базовом уровне немецкий. Спокойно, критично и корректно относился ко всем замечаниям научного руководителя и своевременно их отработывал.

Дворкин Д.В. успешно справился со всеми задачами, поставленным в работе над диссертацией. Работа выполнена на высоком уровне, грамотно и лаконично написана и включает в себя все элементы научного исследования: диссертант выявил проблему, полностью ее изучил, предложил и обосновал ее решение.

Диссертант овладел современной методологией научного поиска и технического анализа, показал умение анализировать источники научной информации, выдвигать, обосновывать и проверять научные гипотезы и вырабатывать таким образом новые знания. Считаю, что Дворкин Дмитрий Валентинович достоин присвоения ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель, к.т.н., доцент кафедры
Электроэнергетических систем, директор Института
электроэнергетики ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Подпись Тульского В.Н. заверяю
Начальник Управления по работе с персоналом
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»



В.Н. Тульский

Савин Н.Г.

Сведения о научном руководителе

Фамилия, имя, отчество лица, представившего отзыв	Тульский Владимир Николаевич
Наименование организации, работником которой является указанное лицо	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)
Должность	Доцент кафедры Электроэнергетических систем, директор Института электроэнергетики ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Почтовый адрес организации	111250, Россия, г. Москва, Красноказарменная улица, дом 14
Телефон	+7-910-406-19-50
Адрес электронной почты	Tulskyvn@mail.ru