

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертации Ха Дык Нгуен

на тему «Разработка и оптимизация структуры системы электроснабжения городского района» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Валеев Ильгиз Миргалимович
Гражданство	Россия
Ученая степень	Доктор технических наук
Шифр специальности	05.09.10.
Название специальности	Электротехнология
Отрасль науки	Технические науки
Ученое звание	доцент
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «КГЭУ»
Почтовый адрес (с указанием индекса)	420066 г.Казань ул.Красносельская, 51
Телефон организации	(843) 519-42-02, 562-43-25
Наименование подразделения	Кафедра «Электроэнергетические системы и сети»
Должность	Профессор
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Valeev, I.M. Changing the topology of the distribution network using cuckoo search algorithm for power loss minimization and voltage profile improvement / Tran Van Thang, Ha Duc Nguyen, Nguyen Thanh Thuan, I.M Valeev // Вестник Казанского государственного энергетического университета. – 2016. – № 2 (30). – с. 66-81.	
2. Валеев, И.М. Методика определения нормативных потерь мощности в сложносвязанных сетях / И.М. Валеев, Т.А. Мусаев, О.В. Федоров // Вестник Казанского государственного энергетического университета. – 2016. – № 1(29). – с.84-96.	
3. Валеев, И.М. Разработка методики расчета потерь мощности и уровня напряжения в сложных распределительных сетях / И.М. Валеев, Х.Д. Нгуен // ИВУЗ. Проблемы энергетики. – 2017. – Т. 19. – № 1-2. – с. 75-85.	
4. Валеев, И.М. Оценка эффективности внедрения работ под напряжением на предприятиях электрических сетей / И.М. Валеев, Т.А. Мусаев // Труды НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – 2018. – № 3 (122). – с. 46-53.	
5. Valeev, I.M. Improvement methods for solving the distribution network reconfiguration problem / H.D. Nguyen, I.M. Valeev // Energetika. – 2018. – Vol. 64, № 4. – P. 174–185. DOI: 10.6001/energetika.v64i4.3892.	
6. Валеев, И.М. Обеспечение системной надежности качества электроэнергии на предприятиях с непрерывными технологическими процессами / И.М. Валеев, С.В. Житников // Вестник Казанского технологического университета. – 2016. – Vol. 19. – № 21. – с. 127-130.	

«06» сентября 2019 г.

Валеев И.М.