

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертационной работе Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленную в диссертационный совет 6D.KOA-049 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы).

Фамилия, имя, отчество	Мирзозода Борбад Мирзо
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.14.02-Электрические станции и электроэнергетические системы
Ученая степень и отрасль науки	кандидат технических наук
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы руководителя	Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими, г. Душанбе
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой «Релейная защита и автоматизация энергосистем»
Почтовый индекс, адрес	734042, г. Душанбе, ул. акад. Раджабовых, 10
Телефон	+992-93-468-40-01
Адрес электронной почты	borbadtjk@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации рецензируемых в научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикации)	
1. Обзор существующих способов ограничения нагрузки при небалансе активной мощности / Гиёев Б.М. // ГЛАВНЫЙ ЭНЕРГЕТИК. 2018. № 7 – С – 57-61. УДК: 621.316, ISSN: 2074-7489	
2. Методика выбора временных параметров противоаварийных команд на отключение потребителей в сетях 0,4 кВ / Арцишевский Я. Л., Гиёев Б.М. Вестник Московского энергетического института. 2018. № 3. С. 21-28. УДК 621. 316, DOI:10.24160/1993-6982-2018-3-21-28, ISSN 1993-6982	
3. Определение поврежденных присоединений при однофазном замыкании на землю в сетях 6 – 10 кВ / Гиёев Б.М. // Политехнический ВЕСТНИК. Серия Инженерные исследования. №1 – 2019 – С – 20-24, ISSN 2520-2227	
4. Прогнозирование максимальных суточных графиков нагрузки энергосистемы Таджикистана на основе регрессионных моделей / Махмадчонов Ф.Д., Гиёев Б.М., Х.С. Сангов, С. Холмузаммадзода // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. №2 (50) – С – 37-42 –. 2020, ISSN 2520-2227	
5. Анализ современных способов реализации защиты шин / Кокорин Е.Л., Косимов У.У., Абдуллозода Р.Т., Гиёев Б.М. // Политехнический ВЕСТНИК. Серия Инженерные исследования. №1 – 2020. С – 10-16, ISSN 2520-2227	
6. Review of Modern Techniques for Busbar Protection Implementation / Murodbek S. Kholnazarovich, Giyoev B.M. Ismoil O. Nazrimadovich, Rajabbek	

О. // Proceedings of «2-nd IEEE 2020 International Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering» (REEPE), (IEEE REEPE 2020) Moscow-2020

7. Анализ возможностей современных вычислительных моделирующих комплексов для решения электротехнических задач / Гиёев Б.М., Расулов А.М., Ибрагимов Б.Ф. // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. №4 (56). С – 6-13 – 2021, ISSN 2520-2227

8. Разработка программного компонента АЧР среды вычислительного комплекса PSCAD / Гиёев Б.М., Ибрагимов Б.Ф. // Журнал Релейная защита и автоматизация. №4, (49), С – 49 – 2022, ISSN 2222-5269

9. Моделирование и анализ переходных режимов узла Нурекской ГЭС / Мирзозода Б.М., Холмухаммадзода С.А. Махмадджонов Ф.Д., Расулов А.М. // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. №4 (60) – 2022 – С –4-10, ISSN 2520-2227

10. Верификация программного компонента АЧР с использованием метода экспериментального моделирования / Мирзозода Б.М., Ибрагимов Б.Ф. // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. №4 (60) – 2022 – С – 44-53, ISSN 2520-2227

11. Modeling of the UFLS using the new component of the UFLS in the PSCAD/EMTDC software / Borbad M. Giyoev, Bakhtiyor F. Ibragimov, Abduvakil M. Rasulov, Manizha M. Mahmamin, Bahodur A. Gayurov. // 5th REEPE 2023 «Inter-national Youth Conference on Radio Electronics, Electrical and Power Engineering»- Moscow – 2023.

Научный руководитель,
кандидат технических наук, доцент

Мирзозода Б.М.

Подпись к.т.н., доцента Мирзозода Б.М. заверяю:
Начальник ОК и СР ТТУ имени
академика М.С. Осими



Кодирзода Н.Х.