

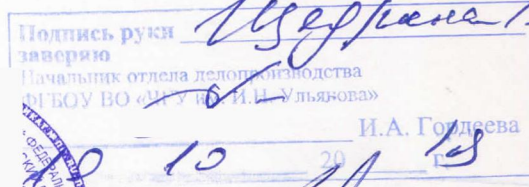
ОТЗЫВ
о научной деятельности
аспиранта кафедры электроснабжение и интеллектуальных
электроэнергетических систем имени А.А. Фёдорова
ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова»
Тошходжаевой Мухайё Исломовны

Тошходжаева М.И. приступила к работе по теме диссертации в 2014 г. после поступления в аспирантуру. Проявила достаточно высокий уровень вузовской подготовки и способности к теоретическим и экспериментальным исследованиям. Успешно справилась с достаточно сложными математическими задачами по анализу режимов работы электрических сетей, теории надёжности и диагностики электроэнергетических систем. В исследованиях успешно применяла программно-вычислительные комплексы. Разработала и реализовала на ЭВМ алгоритмы расчётов уравнений многофакторных регрессий и выбора оптимального типа конструкций ВЛЭП-110 кВ с учётом природных факторов. В алгоритмах использованы статистические методы теории вероятности и данные анализа причин отказов воздушных линий напряжением 110 кВ.

Тошходжаева М.И. дисциплинирована, самокритична, работоспособна. Проявила себя как перспективный научный сотрудник. Обучаясь в аспирантуре Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова, работала на кафедре электроснабжения и автоматики Худжандского политехнического института имени академика М.С. Осими. Опубликовала 18 научных работ, в том числе 4 работы в журналах из перечня ВАК.

Диссертация Тошходжаевой М.И. «Исследование и повышение эксплуатационной надёжности и экологичности ВЛЭП-110 кВ в условиях резко континентального климата (на примере Согдийской энергосистемы Республики Таджикистан)» представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, которая по научному содержанию и новизне исследований соответствует в требованиям «Положения о порядке присуждения ученой степени кандидата технических наук», а диссертант Тошходжаева Мухайё Исломовна заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.02

Научный руководитель
кандидат технических наук, профессор,
профессор электроснабжения и
интеллектуальных электроэнергетических
систем имени А.А. Фёдорова



В.А. Щедрин

10.10.2018

Щедрин Владимир Александрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»,
428015, г. Чебоксары, Московский проспект, д. 15.

Тел.: +8 (905) 346-40-17; E-mail: chedrin@chuvsu.ru