

Отзыв

научного руководителя о соискателе учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.14.02 – Электрические станции и электроэнергетические системы
Джононаеве Сайёде Гулмуродовиче

Соискатель Джононаев Сайёд Гулмуродович в 2009 году успешно окончил Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими по специальности «Электроснабжение промышленных предприятий». В 2015 году поступил в очную аспирантуру при Новосибирском государственном техническом университете.

Тема научного исследования была выбрана совместно с диссертантом, который выразил желание связать диссертацию с вопросами, касающимися энергосистемы Таджикистана. Диссертационное исследование имеет национальную направленность и, кроме того, органично вливается в масштабный проект CASA-1000, который предполагает соединение энергосистем республик Центральной Азии и стран Южной Азии. В связи с этим хочется подчеркнуть актуальность темы, так как надежность экспорта электроэнергии в страны Южной Азии зависит в значительной степени от надежного функционирования энергообъединения Кыргызстан – Таджикистан, а предметом исследования были выбраны нормальные и аварийные режимы межсистемной связи 500 кВ Кыргызстан – Таджикистан.

Значимость проведенных в диссертации исследований подтверждена интересом к результатам работы со стороны ОАХК «Барки Точик», о чём имеется акт внедрения.

При выполнении диссертационной работы Сайёд Гулмуродович активно участвовал в подготовке научных статей, материалов для конференций различного уровня. В процессе работы над диссертацией он значительно повысил уровень своего технического кругозора, решил поставленные задачи. Он разработал программу для ЭВМ для уточненного расчета токов дуги

подпитки в паузу ОАПВ, которая подана на государственную регистрацию. Соискатель проявил себя как изобретатель, о чем говорят две поданные заявки на патент.

Считаю, что Джононаев С.Г. сформировался как инициативный исследователь, способный самостоятельно ставить и решать теоретические и практические задачи. Он обладает целенаправленностью, усердием, стремлением доводить начатое исследование до конца и качественно выполнять любую работу.

Учитывая успешно выполненное исследования и проявленные автором качества, считаю Джононаева С.Г. достойным присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.02 – электрические станции и электроэнергетические системы.

Научный руководитель:

доктор технических наук,
профессор кафедры «Автоматизированные
электроэнергетические системы» ФГБОУ ВО
«Новосибирский государственный
технический университет»

Красильникова Татьяна Германовна

