

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе учёной степени кандидата технических наук
по специальности 05.14.02 – Электрические станции и электроэнергетические системы
Фролова Михаила Юрьевича

Фролов Михаил Юрьевич окончил энергетический факультет НГТУ в 2014 году и, в результате конкурсного отбора, в этом же году поступил в аспирантуру по направлению 13.06.01 «Электро- и теплотехника». В период обучения он работал на кафедре по совместительству в должности инженера и ассистента, проявил ответственность и способность к преподавательской деятельности.

Выполненное Фроловым М. Ю. диссертационное исследование является частью научного направления, разрабатываемого на кафедре АЭЭС НГТУ по созданию системы децентрализованного управления электрическими сетями с распределённой малой генерацией. К числу основных задач относится и идентификация в эксплуатационных режимах параметров синхронных машин, работающих в электрической сети. С этой задачей соискатель успешно справился. Следует отметить высокую самостоятельность в понимании и решении задач исследования, сочетании теоретических и экспериментальных методов, их выполнения, стремление к поиску новых решений, которое проявилось в подготовке заявки на изобретение, его реализации в опытном образце автоматики.

Считаю, что в результате обучения в аспирантуре и выполнения диссертационного исследования Фролов М. Ю. стал сложившимся научным работником и преподавателем профильной кафедры. Он вполне заслуживает присвоения учёной 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»

Александр Георгиевич Фишов

подпись
засебяю. Начальник отдела кадров

Фишов А.Г.
ИТМ



Фролова