

## ОТЗЫВ

руководителя диссертационной работы Мин Ту Аунга  
«Электроприводы малой мощности с двигателями последовательного возбуждения», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы

Мин Ту Аунг закончил «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» по специальности «Мехатроника и робототехника». В настоящий момент является аспирантом кафедры «Электропривод и автоматизация промышленных установок» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

За время обучения в аспирантуре проявил себя как творческий соискатель, способный ставить и решать научно-технические задачи. Мин Ту Аунгом самостоятельно решена задача проектирования систем массового электропривода с улучшенными энергетическими характеристиками. Автор диссертации были самостоятельно решены проблемы оптимизации управления на основе критерия минимума потерь, а также формирования заданных динамических характеристик на основе их нелинейной коррекции.

Мин Ту Аунгом предложены оригинальные технические решения, в том числе и запатентованные, основные идеи исследований получили положительную оценку на 6 всероссийских конкурсах. Мин Ту Аунг является активным членом творческого коллектива, активно участвует в научно-техническом творчестве кафедры и технопарка КнАГУ.

Считаю, что Мин Ту Аунг отвечает требованиям научного работника, обладает навыками и способностями к исследовательской работе, способен самостоятельно ставить научную проблему и творчески подходить к ее решению.

Руководитель к.т.н., доцент

Суздорф В.И.