

ОТЗЫВ

научного руководителя д.т.н., профессора Иваночкина Павла Григорьевича
на Азоян Анаид Иосиповну, представившую к защите диссертацию
«Повышение эксплуатационных свойств функционального
полимерного материала путем его модификации»
на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 2.5.3. Трение и износ в машинах

Азоян Анаид Иосиповна, 1992 г. р., в 2015 г. с отличием окончила ФГБОУ ВПО «Ростовский государственный университет путей сообщения» по специальности «Электрический транспорт железных дорог» с присуждением квалификации инженер путей сообщения.

С 2016 г. работает Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО РГУПС) в должности ассистента кафедры «Теоретическая механика», инженера НОЦ «Нанотехнологии и новые материалы», с 2019 г. по настоящее время – в должности младшего научного сотрудника НИЧ кафедры «Теоретическая механика», НИЛ «Нанотехнологии и новые материалы» НИЦ НТ НИЧ.

С 2015 г. по 2019 г. проходила очное обучение в аспирантуре ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» по направлению 01.06.01 «Математика и механика», специальность: «Механика деформируемого твердого тела». С 2024 года обучается (на компенсационной основе) в аспирантуре ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» по специальности 2.5.3. Трение и износ в машинах.

За годы обучения в аспирантуре Азоян А.И. проявила себя как квалифицированный специалист-исследователь, владеющий навыком постановки исследовательских задач и определения направлений их решения. Знание специальной литературы и широкий научный кругозор позволили успешно решать научно-практические задачи и применять математические и инструментальные методы.

Результатом успешного участия Азоян А.И. в научно-практических семинарах, всероссийских и международных конференциях являются доклады и публикации в рецензируемых журналах.

