ОТЗЫВ

Научного руководителя на соискателя кафедры E5«Экология и производственная безопасность» федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»

Фролову Дарью Сергеевну

Фролова Д.С. в 2015 году с «отличием» окончила ФГБОУ ВПО РГУПС по специальности 190701 Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожный транспорт), квалификация «Инженер путей сообщения». В 2017 году с «отличием» окончила ФГБОУ ВО РГУПС по направлению 15.04.02 Технологические подготовки машины И оборудование присвоением квалификации «Магистр». В 2021 году окончила аспирантуру по направлению подготовки 15.06.01 Машиностроение с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь». С 2023 года кафедры E5 «Экология производственная является соискателем И безопасность» БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова. В 2024 году БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова выдана справка о сдаче кандидатских экзаменов по специальности 2.10.3 – Безопасность труда.

Фролова Дарья Сергеевна постоянно повышает свой научнотехнический уровень. Все теоретические, экспериментальные и практические результаты диссертационной работы выполнены автором самостоятельно. Научные исследования, изложенные в диссертации, позволяют обеспечить требуемые значения звукоизоляции внутри вагона-электростанции восстановительных поездов на основе применения инженерных решений.

Д.С. Работая над диссертацией, Фролова проявила высокую работоспособность и ответственность. Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук содержит научную практическую ценность. Результаты работы подтверждены и апробированы актом внедрения ОАО «Тихорецкий машиностроительный завод им. В.В. Воровского», техническим испытания Дирекции аварийноактом восстановительных структурного подразделения Северосредств Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД». Отдельные результаты диссертационной работы внедрены и используются в ФГБОУ ВО РГУПС в образовательном процессе в учебно-методических материалах курсов лекций, лабораторных работ и практических занятий по дисциплинам «Безопасность жизнедеятельности», «Инженерная экология», «Охрана труда», «Управление техносферной безопасностью», «Специальная оценка условий труда», «Промышленная санитария и гигиена труда» по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность профиль «Управление транспортной безопасностью и охраной труда» и специальностей 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», 23.05.03 «Подвижной состав железных дорог» и 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»

Считаю, что по уровню научно-педагогической подготовки, соискатель Фролова Дарья Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.10.3 – Безопасность труда.

Научный руководитель

д.т.н., доцент, профессор кафедры

Е7 «Механика деформируемого твердого тела»

БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова

В.А. Крутова

gnuco B.A. K

he un the property of the prop

M.M. Oxomusue