

ОТЗЫВ

научного руководителя

о соискателе ученой степени кандидата технических наук Валиева Айбулата Салаватовича, автора диссертационной работы «Определение критического уровня накопления усталостных повреждений в стали 09Г2С по характеру изменения параметров акустической эмиссии» по специальности 2.6.17. - «Материаловедение» (технические науки)

Валиев Айбулат Салаватович, 1994 года рождения, в 2018 году с отличием окончил программу магистратуры ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» по направлению 15.04.02 «Технологические машины и оборудование».

В 2022 году успешно окончил обучение в очной аспирантуре ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» по направлению подготовки 22.06.01 Технологии материалов.

Обучение в аспирантуре Валиев А.С. совмещал с работой в ООО «Ямал СПГ» в должности инженера 1 категории производственно-технического отдела по направлению обеспечения надёжности технологического оборудования.

Учебная деятельность и работа на опасном производственном объекте позволили Айбулату Салаватовичу расширить свои теоретические и практические знания. Полученный опыт был использован в рамках наставничества студентов, обучающихся по программе магистратуры по направлению подготовки 15.04.02, при выполнении научно-исследовательских работ.

За период обучения в аспирантуре Валиев А.С. своевременно выполнил учебный план, сдал кандидатские экзамены, поддерживал постоянную связь с руководителем, зарекомендовал себя как ответственный и творческий специалист, способный выполнять поставленные научные задачи. Он принимал активное участие в исследовательской деятельности кафедры «Технологические машины и оборудование», с 2022 года привлекается к педагогической деятельности в качестве


преподавателя по дисциплине «Основы надежности» для студентов вечерней формы обучения.

Основным направлением научного исследования, с которым связана диссертационная работа Валиева А.С., является исследование закономерностей накопления усталостных повреждений в конструкционной стали методом акустической эмиссии.


Результаты диссертационной работы опубликованы в 16 научных работах, в том числе 2 в ведущих рецензируемых научных журналах, включенных в перечень ВАК Минобрнауки РФ, 4 в научных журналах, цитируемых в международных базах данных Scopus и WoS.

Диссертационная работа Валиева А.С. удовлетворяет требованиям, предъявленным к кандидатской диссертации. Автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17 - «Материаловедение» (технические науки).

Научный руководитель:
доктор технических наук (05.17.07,
05.04.09), профессор, зав. кафедрой
«Технологические машины и
оборудование» ФГБОУ ВО
«Уфимский государственный
нефтяной технический университет»
450062, г. Уфа, ул. Космонавтов, 1
Тел.: +7 (347) 243-17-75


Кузеев Искандер Рустемович
«10» 05 2023 г.

Подпись Кузеева И.Р., заверяю
начальник отдела по работе с
персоналом ФГБОУ ВО «Уфимский
государственный нефтяной
технический университет»


Дадаева Ольга Анатольевна
«10» 05 2023 г.