

ОТЗЫВ

научного руководителя, д.т.н., профессора Евдокимова Юрия Кирилловича об аспиранте Темьянове Булате Каримовиче – авторе диссертационной работы «Численный метод и алгоритм решения обратных коэффициентных задач акустического зондирования функционально-градиентных материалов» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.18 «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»

Темьянов Булат Каримович поступил в 2004 году и закончил с отличием в 2009 году Казанский государственный технический университет им. А.Н. Туполева (КГТУ-КАИ) с присвоением квалификации бакалавра техники и технологии по направлению «Радиотехника».

Диссертант с отличием закончил магистратуру Казанского государственного технического университета им. А.Н. Туполева в 2011 году с присвоением квалификации магистр по направлению «Радиотехника». Исследованиями в области обратных коэффициентных задач Темьянов Б.К. начал заниматься в рамках научно-исследовательской работы студентов под моим руководством с 3-го курса обучения в бакалавриате университета, затем успешно продолжил их во время обучения в магистратуре и аспирантуре КНИТУ-КАИ. В сентябре 2011 года поступил в аспирантуру Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева (КНИТУ-КАИ).

В отношениях с товарищами и коллегами по работе Темьянов Б.К. доброжелателен, открыт и всегда готов оказать нужную помощь. Целеустремленно и постоянно занимается научной работой, был одним из исполнителей научно-исследовательской работы проведенной в рамках федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» по теме: Современная высокотехнологическая ультразвуковая аппаратура для медицинских исследований». Им опубликовано 20 научных работ, 2 из которых входят в базы данных Scopus и Web of Science.

При выполнении диссертационной работы Темьянов Б.К. проявил себя сформировавшимся ученым, способным самостоятельно решать актуальные научные задачи.

Считаю, что диссертация Темьянова Булата Каримовича, посвященная решению задачи по созданию численных методов реконструкции свойств новых типов материалов, соответствует паспорту специальности и критериям ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Ее автор Темьянов Булат Каримович по научной квалификации, деловым и личным качествам заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.18 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».

Научный руководитель,
заведующий кафедрой радиоэлектроники
и информационно-измерительной техники
ФГБОУ ВО «Казанский национальный
исследовательский технический университет
им. А.Н. Туполева – КАИ», доктор технических
наук, профессор

Сотпись _____
заверяю. Начальник управления
делами КНИТУ-КАИ



Евдокимов Ю.К.