

ОТЗЫВ

научного руководителя Горшкова Б.М. на диссертационную работу Рубцова Михаила Анатольевича, выполненную на тему «ПОВЫШЕНИЕ ТОЧНОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ КООРДИНАТНО-РАСТОЧНЫХ СТАНКОВ ПУТЁМ КОМПЕНСАЦИИ УГЛОВЫХ ПЕРЕМЕЩЕНИЙ СТОЙКИ ПРИ ДЕФОРМАЦИИ СТАНИНЫ», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки»

Рубцов М.А. окончил ФГБОУ ВПО «Тольяттинский государственный университет» по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)» в 2012 году. В 2012 году был зачислен в аспирантуру ФГБОУ ВПО «Поволжский государственный университет сервиса». За время обучения в аспирантуре Рубцов М.А. показал себя при этом самостоятельным творческим научным работником, целеустремлённым исследователем, способным самостоятельно решать сложные научно-технические задачи, успешно сдал кандидатские экзамены и подготовил к защите кандидатскую диссертацию на тему «Повышение точности горизонтальных координатно-расточных станков путём компенсации угловых перемещений стойки при деформации станины».

В диссертационной работе Рубцов М.А., основываясь на системном подходе и применении современных методов исследований, решил актуальную задачу повышения точности горизонтальных координатно-расточных станков и целый комплекс исследований имеющих научное и практическое значение.

С поставленными задачами в диссертационной работе Рубцов М.А. успешно справился.

Все основные результаты работы соискателя достаточно полно

