

**ОТЗЫВ** научного руководителя  
на диссертацию Зотова Алексея Викторовича на тему «Повышение износостойкости пар смешанного трения скольжения технологического оборудования путем плакирования гибким инструментом», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения

Научными исследованиями Зотов А.В. начал заниматься на четвёртом курсе обучения в Тольяттинском государственном университете, и первой ступенью стала защита научного дипломного проекта по исследуемой и в настоящий момент тематике – деформационному плакированию изделий машиностроения гибким инструментом.

Окончив университет с отличием по специальности «Технология машиностроения», устроился работать инженером-технологом в технологический отдел производства ремонта и обслуживания оборудования ОАО «АвтоВАЗ» и параллельно с этим поступил в заочную аспирантуру.

Отработав инженером в течение двух лет, для интенсификации работы над диссертацией, перешел работать на кафедру «Технология машиностроения» Тольяттинского государственного университета. С этого момента стал на постоянной основе участвовать в международных и всероссийских конференциях и выставках.

Награжден медалями «Лауреат ВВЦ» и «За успехи в научно-техническом творчестве» по итогам проведения выставок во Всероссийском выставочном центре города Москвы. Имеет грамоты Тольяттинского государственного университета по результатам его научной деятельности.

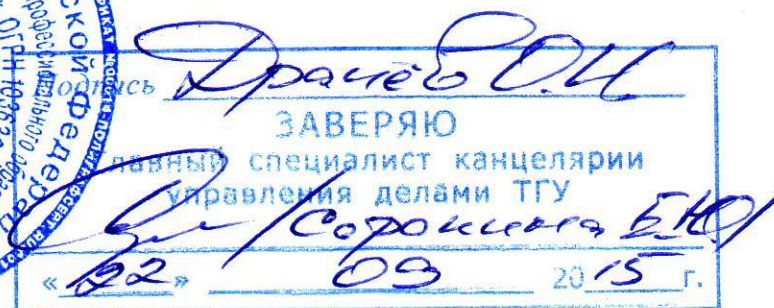
В период обучения в заочной аспирантуре и в дальнейшей научной работе Зотов А.В. продемонстрировал способность самостоятельно выполнять глубокие теоретические исследования и проводить широкий круг экспериментальных работ, показал себя грамотным и целеустремлённым исследователем, способным решать сложные научно-технические задачи.

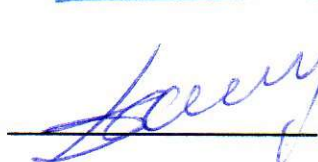
Результаты его работы опубликованы в научных журналах, входящих в перечень ВАК РФ (5 статей), получено 2 патента на изобретение (№ 2360034, №2360035) и 2 свидетельства на регистрацию программ для ЭВМ (№ 2014612918, № 2014612919).

Особо отмечу самостоятельность проделанной работы, способность диссертанта к творческому мышлению, настойчивость, а также хорошую ориентацию в предмете исследования.

Считаю, что по научной квалификации и результатам диссертационной работы Зотов Алексей Викторович достоин присуждения ему ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель:  
Заслуженный деятель науки РФ,  
д.т.н., профессор кафедры  
«Оборудование и технологии  
машиностроительного производства»  
Тольяттинского государственного университета



 О.И. Драчев