

ОТЗЫВ

научного руководителя Хисамутдинова Р.М. на диссертационную работу Сунгатова Ильназа Зуфаровича, выполненную на тему «Повышение работоспособности сферических фрез с винтовыми стружечными канавками», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 – Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.

Сунгатов И.З. в 2006 г. он закончил ГОУ ВПО «Камская государственная инженерно-экономическая академия» по специальности «Технология машиностроения». В сентябре 2006 году зачислен в очную аспирантуру по специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки». Позже, в 2015 г. окончил с отличием магистратуру в ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» по направлению «Информатика и вычислительная техника» и получил степень магистра. За время обучения в аспирантуре Сунгатов И.З. показал себя целеустремленным исследователем, способным самостоятельно решать серьезные научно-исследовательские задачи, успешно сдал кандидатские экзамены и подготовил к защите кандидатскую.

В своей диссертационной работе Сунгатов И.З., основываясь системном подходе и применением современных методов исследований, решил актуальную задачу повышения работоспособности сферических фрез.

Все основные результаты работы Сунгатова И.З. достаточно полно отражены в 19 научных публикациях, в том числе 8 в изданиях, рекомендованных к публикации Высшей аттестационной комиссией, получены патент на полезную модель и свидетельство РФ о государственной регистрации программы для ЭВМ, апробированы на межрегиональных, всероссийских и международных конференциях. Стиль и метод изложения в научных публикациях и в диссертационной работе отличаются структурной и логической связностью.

Учитывая большую научную и практическую значимость результатов диссертационного исследования Сунгатова И.З., считаю что Сунгатов И.З. достоин присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки».

Научный руководитель

кандидат технических наук, доцент

специальности

05.03.01 – «Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки»

и 05.13.06 – «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (машиностроение)»



Хисамутдинов Р.М.

