



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Диссертационный совет Д 999.003.02

ПРОТОКОЛ

22.10.2015

№ 8

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д. т. н., проф. В. П. Табаков; д. т. н., проф. Н. М. Бобровский; д. т. н., доц. Н. И. Веткасов; д. т. н., доц. Е. М. Булыжев; д. т. н., проф. Б. М. Горшков; д. т. н., проф. П. Ф. Зибров; д. т. н., проф. О. И. Драчев; д. т. н., доц. Ю. В. Кирилин; д. т. н., проф. Е. С. Киселев; д. т. н., проф. В. Н. Клячкин; д. т. н. В. Н. Ковальногов; д. т. н., проф. Ю. В. Полянсков; д. т. н., доц. А. Н. Унянин; д. т. н., проф. Л. В. Худобин.

Председательствовал: д. т. н., проф. В. П. Табаков

ПОВЕСТКА ДНЯ

1 Представление к защите диссертационной работы «Совершенствование технологии изготовления абразивного инструмента на бакелитовой связке с применением микроволнового излучения» Сапунова В. В. на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 – Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.

СЛУШАЛИ: члена комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Сапунова В. В. д.т.н., доц. Унянина А. Н.

Представлена к защите диссертация Сапунова Валерия Викторовича «Совершенствование технологии изготовления абразивного инструмента на бакелитовой связке с применением микроволнового излучения» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.02.07 – Технология и оборудование механической и физико-технической обработки, научный руководитель – д.т.н., доц. Веткасов Н. И.

Унянин А. Н. ознакомил членов совета с заключением комиссии.

Было отмечено, что данная работа отвечает требованиям ВАК к кандидатским диссертациям по специальности 05.02.07, разработки диссертанта используются в машиностроении.

Выражено единодушное мнение утвердить заключение комиссии.

СОВЕТ РЕШИЛ:

1. Утвердить заключение комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Сапунова В.В.
 2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:
 - Полянчикова Юрия Николаевича, проф., д.т.н., профессора кафедры «Технология машиностроения» ФГБОУ ВПО «Волгоградский государственный технический университет»;
 - Орлову Татьяну Николаевну, доц., к.т.н., доцента кафедры «Технологические процессы и машины» Волжского института строительства и технологий (филиала) ФГБОУ ВПО «Волгоградского архитектурно-строительного университета».
 3. Утвердить в качестве ведущего предприятия – ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.».
 4. Назначить защиту диссертации 28.12.2015 года в 16-00.
 5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
 6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
- Решение принято единогласно.

Председатель совета
д. т. н., профессор

Ученый секретарь
д. т. н., доцент




В. П. Табаков

Н. И. Веткисов

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета Д 999.003.02
по диссертационной работе Сапунова Валерия Викторовича
«Совершенствование технологии изготовления абразивного инструмента на бакелитовой связке с
применением микроволнового излучения»
на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и
физико-технической обработки»

Экспертная комиссия диссертационного совета Д 999.003.02 рассмотрела диссертацию, автореферат, научные труды и другие документы, представленные в совет соискателем для защиты диссертации.

Представленная Сапуновым Валерием Викторовичем диссертационная работа посвящена повышению производительности изготовления и улучшению качества абразивного инструмента на бакелитовой связке на основе совершенствования микроволновой технологии путем применения специальных наполнителей связки и термостатирования полуфабрикатов в процессе их полимеризации.

Тема и содержание диссертации соответствуют паспорту специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки», по которой совету Д 999.003.02 предоставлено право принимать к защите докторские и кандидатские диссертации. В частности, содержание диссертации соответствует пунктам 2, 3, 4 и 6 паспорта указанной специальности.

Диссертация Сапунова В.В. написана автором самостоятельно, обладает внутренним единством, является целостной и завершенной научно-квалификационной работой. В диссертации отсутствуют заимствованные материалы без ссылок на источник заимствования, а также результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов. Проверка диссертации с использованием системы «Антиплагиат» дала результат «Оригинал – 91 %».

Диссертация правильно структурирована, её материалы оформлены на основе рекомендаций ГОСТ Р 7.0.11–2011. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления.

Материалы исследования достаточно полно изложены в 29 работах, две из которых опубликованы в рецензируемых научных изданиях из перечня ВАК, получено три патента на изобретения. Содержание автореферата соответствует материалам диссертации.

Исходя из вышеизложенного, с учетом большого объема, научного уровня, содержания и новизны представленных в диссертации Сапунова Валерия Викторовича исследований, экспертная комиссия рекомендует его работу к защите в диссертационном совете Д 999.003.02 и назначить по рассматриваемой диссертации:

- ведущую организацию – ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»;

- официальных оппонентов: Полянчикова Юрия Николаевича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Технология машиностроения» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет», и Орлову Татьяну Николаевну, кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры «Технологические процессы и машины» Волжского института строительства и технологий (филиала) Волгоградского архитектурно-строительного университета.

Указанные ведущая организация и официальные оппоненты дали свое согласие на участие в защите диссертации В.В. Сапунова в диссертационном совете Д 999.003.02.

Председатель комиссии:

доктор технических наук, доцент

А.Н. Унянин

Члены комиссии:

доктор технических наук

В.Н. Ковальногов

доктор технических наук, доцент

Ю.В. Кирилин