

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

Д. т. н., проф. Тулинова А.Б., профессора кафедры «Сервисный инжиниринг» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Российский государственный университет туризма и сервиса» (ФГБОУ ВПО «РГУТиС») на диссертацию Иванова Вячеслава Александровича, выполненную на тему: «Методы восстановления технологического и вспомогательного оборудования износостойкими композиционными материалами» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.13 – «Машины, агрегаты и процессы (лёгкая промышленность)».

При работе над диссертацией соискатель Иванова В.А. проявил себя знающим, эрудированным специалистом в области использования композиционных материалов при восстановлении и модернизации производственного оборудования и систем жизнеобеспечения жилищно-коммунального хозяйства. Практический опыт и знание рассматриваемых проблем позволили ему чётко сформулировать цели и задачи исследования. При решении поставленных задач Иванов В.А. проявил настойчивость и целеустремлённость в решении теоретических, экспериментальных и практических задач исследования, что обеспечило внедрение предлагаемых новых технологических методов ремонта. Он показал себя сформировавшимся научным работником, способным анализировать полученные результаты лабораторных исследований, использовать математический аппарат для их обработки и делать выводы, обеспечивающие практический результат. Диссертант показал умение систематизировать, обобщать и делать выводы по конкретным проблемам ремонтно-восстановительных работ и находить наиболее эффективные решения.

По тематике диссертации он неоднократно выступал на конференциях и семинарах, а содержание диссертации достаточно полно было отражено в публикациях, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК.

Диссертация Иванова В.А. является самостоятельным, завершённым научным исследованием, выполненным в соответствии с требованиями ВАК. Она вносит существенный вклад и отражает научный подход к методологии ремонтно-восстановительных работ с использованием новых, прогрессивных композиционных материалов.

По результатам своей работы Иванов В.А. достоин присуждения ему учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.02.13 – «Машины, агрегаты и процессы (лёгкая промышленность)».

Научный руководитель

Тулинов А.Б.

Подпись заверяю: учёный секретарь

Учёного совета университета

ФГБОУ ВПО «РГУТИС»



Кобелева О.В.