

ОТЗЫВ

научного руководителя по диссертационной работе Колибасова Владимира Александровича «Закономерности и критерии оценки поверхностного разрушения алмазных резцов буровых долот и средства для их сертификационных испытаний» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17 «Материаловедение»

Колибасов Владимир Александрович в 2019 году окончил магистратуру ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» по направлению 22.04.01 «Материаловедение и технологии материалов». Будучи студентом, обучение в университете активно совмещал с исследовательской деятельностью, первую статью в соавторстве опубликовал на 2 курсе магистратуры. С тех пор он активно занимается научной деятельностью, в общей сложности опубликовав 12 научных работ.

В 2019 году поступил на очное обучение в аспирантуру СамГТУ, которую окончил в 2025 году по направлению 22.06.01 – «Технологии материалов», научная специальность 05.16.09 – Материаловедение (машиностроение) (в настоящий момент 2.6.17. Материаловедение). Обучение в аспирантуре Колибасов В.А. совмещал с работой в ФГБОУ ВО «СамГТУ» в должностях специалиста по учебно-методической работе кафедры «Экономика промышленности и производственный менеджмент»; менеджера Управления аналитики и маркетинга Института дополнительного образования; с мая 2022 года в должностях инженера, менеджера, директора отдела «Стартап-центр» Центра инженерного предпринимательства и инноватики ФГБОУ ВО «СамГТУ». В период с 1.09.2024 года по настоящее время работает по внутреннему совместительству в ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» в должности ассистента на кафедре «Машины и оборудование нефтегазовых и химических производств».

Главными чертами соискателя при работе над диссертацией можно назвать инициативность, аналитическое мышление, целеустремленность. Колибасов В.А. принимал непосредственное участие в разработке методики, конструировании и сборке испытательного оборудования, сборе материалов, проведении теоретических и экспериментальных исследований, анализе и обсуждении результатов исследований, что позволило ему сформироваться, как ученому и исследователю, способному находить решения задач в области материаловедения и применять их на практике.

Диссертационная работа Колибасова В.А. посвящена разработке технических решений для совершенствования системы управления качеством в области технологии производства алмазных долот за счет создания методов и средств сертификационных испытаний породоразрушающих резцов с поликристаллическими алмазными пластинами.

Диссертация Колибасова В.А. соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, несомненно, достоин присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17. Материаловедение.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет.

Научный руководитель,
ведущий научный сотрудник НИС кафедры
«Металловедение, порошковая металлургия,
наноматериалы», старший научный
сотрудник лаборатории рентгеновской
дифрактометрии, электронной и зондовой
микроскопии-ФГБОУ ВО «СамГТУ»
к.т.н., доцент

Подпись В.А. Новикова заверено
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «СамГТУ»
д.т.н., доцент



В.А. Новиков

11.05.2026 г.

Ю.А. Малиновская