

ОТЗЫВ

научного консультанта о соискателе Шокодьюко Александре Владимировиче и его работе над диссертационным исследованием на тему «Окислительное конструирование компактных керамик на основе нитридов V, Nb, Ta и Ti» по специальности 05.17.11 - Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов

Шокодьюко Александр Владимирович в 2009 г. поступил в очную аспирантуру ИМЕТ РАН по специальности 05.16.01 - Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов и работал в должности и.о., а затем младшего научного сотрудника лаборатории №27 «Новые технологии керамики» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук с 2017 г. переведен в лабораторию № 4 ИМЕТ РАН.

За время работы Шокодьюко А.В. проявил себя целеустремленным, инициативным научным сотрудником, творчески подходящим к решению научных и технических задач, обладающим высокой трудоспособностью и эрудицией. Зарекомендовал себя как вдумчивый исследователь, способный поставить и обосновать проблему, проанализировать и применить научные достижения в исследуемой области. Во время работы над кандидатской диссертацией самостоятельно планировал и проводил научные исследования на современном оборудовании, обрабатывал и обобщал результаты, делал выводы.

Полученные в ходе научной работы результаты определили новое направление исследований, в связи с чем была изменена тема специальности на 05.17.11 - Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов. По новой специальности Шокодьюко А.В. успешно сдал кандидатские экзамены.

Основные положения диссертационной работы изложены в 5 научных статьях в издательствах, рекомендованных ВАК РФ и доложены на международных научно-практических конференциях

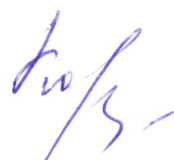
Учитывая большой вклад, внесенный соискателем в выполнение диссертационного исследования на тему «Окислительное конструирование компактных керамик на основе нитридов V, Nb, Ta и Ti», которое является законченной научно-исследовательской работой и удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, соискатель Шокодько Александр Владимирович заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.11 - Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов.

Научный консультант
Кандидат технических наук



Чернявский А.С.

Подпись Чернявского А.С. заверяю,
Начальник отдела кадров ИМЕТ РАН



Корочкина Г.А.