

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ НА СОИСКАТЕЛЯ**  
**Вегнер Маргариту Владимировну, младшего научного сотрудника**  
**Лаборатории биоактивных неорганических соединений**  
**Федерального государственного бюджетного учреждения науки**  
**Института неорганической химии им. А.В. Николаева**  
**Сибирского отделения Российской академии наук**  
**(ИНХ СО РАН)**

Вегнер Маргарита Владимировна начала работу в ИНХ СО РАН во время обучения на Факультете естественных наук НГУ. В 2019 году она успешно защитила дипломную работу, а в 2023 году успешно окончила аспирантуру ИНХ СО РАН. За время работы в лаборатории Маргарита Владимировна проявила себя добросовестным, трудолюбивым и любознательным исследователем. Соискателя характеризуют ответственность, упорство в достижении поставленных задач и вовлеченность в синтез кластерных соединений и материалов на их основе. В своей работе Маргарита Владимировна занималась синтезом новых октаэдрических кластерных комплексов, а также материалов на их основе, что потребовало от соискателя освоения большого набора синтетических навыков, и знакомства со множеством современных методов характеристики соединений. Маргарита Владимировна самостоятельно планирует исследования, вся синтетическая работа выполнена лично ей, и характеристика соединений проводилась при ее активном участии. За время работы Маргаритой Владимировной были освоены современные методы исследования, обработки и интерпретации полученных результатов, а также изучен большой объем литературы по теме работы.

По теме диссертации было опубликовано 4 статьи в рецензируемых международных и российских журналах. Основные результаты работы неоднократно обсуждались на международных и российских конференциях в виде устных докладов. Также важно отметить активное участие соискателя в научной жизни лаборатории и реализации грантов РФФИ и РНФ, что вносит немаловажный вклад в становление Маргариты Владимировны полноценным ученым.

Исходя из всего вышесказанного, Вегнер Маргарита Владимировна по уровню квалификации, а также объему и качеству проведенных исследований является сформировавшимся исследователем и заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1 – неорганическая химия.

Научный руководитель,  
к.х.н., с.н.с.  
Лаборатории биоактивных  
неорганических соединений



Воротников Ю.А.  
13.05.2024

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
Уч. СЕКРЕТАРЬ ИНХСОРАН  
О.А. ГЕРАСЬКО  
«13» 05. 2024