

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ НА СОИСКАТЕЛЯ
Гассан Алену Дмитриевну, 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)

Гассан Алена Дмитриевна успешно окончила программу бакалавриата и магистратуры Факультета естественных наук Новосибирского государственного университета в 2020 и 2022 гг. соответственно. Продолжая свои научные исследования в лаборатории биоактивных неорганических соединений ИНХ СО РАН, в 2022 г. поступила в аспирантуру НГУ, где и проходит обучение в настоящий момент. Научные интересы Алены Дмитриевны затрагивают синтез и исследование халькогенидных кластерных комплексов молибдена и вольфрама как новых компонентов рентгеноконтрастных сред. За время работы по данной тематике Гассан А.Д. приобрела большой опыт в синтетической части, а также освоила методы исследования состава и строения полученных соединений в твердом виде и в растворе. Соискатель проявил себя самостоятельным, целеустремленным и вовлеченным в работу исследователем. Весь объем синтетической работы выполнен лично Гассан А.Д., а анализ и обсуждение полученных результатов проводились при ее непосредственном участии. Немаловажным фактом роста Алены Дмитриевны как полноценного научного сотрудника является ее активное участие в научной деятельности лаборатории, в том числе в выполнении научных проектов и написании отчетов и статей.

По теме диссертационной работы опубликовано 4 статьи в рецензируемых международных журналах. Основные результаты работы неоднократно обсуждались на международных и российских конференциях в виде устных докладов.

Считаю, что Гассан А.Д. по уровню квалификации, а также по объему и значимости проведенных исследований безусловно является сформировавшимся исследователем, способным формулировать и решать научные задачи, 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



Иванов А.А.
14.11.2024

