

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ НА СОИСКАТЕЛЯ
Савину Юлию 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)

Савина Юлия Владимировна начала работу в ИНХ СО РАН во время обучения на Факультете естественных наук НГУ. В 2020 году она успешно защитила дипломную работу и поступила в аспирантуру ИНХ СО РАН. За время работы в лаборатории Юлия Владимировна проявила себя добросовестным, целеустремлённым и любознательным исследователем. Соискателя характеризует упорство в достижении поставленных задач и вовлеченность в синтез кластерных соединений. Юлия Владимировна самостоятельно планирует исследования и активно участвует в обсуждении полученных результатов. Вся синтетическая работа выполнена лично соискателем, а характеристика соединений проводилась при ее активном участии. Специфика диссертационной работы включала решение комплексных задач, для чего были привлечены современные физико-химические методы, которые диссертант освоил в совершенстве. Также важно отметить активное участие диссертанта в научной жизни лаборатории и реализации грантов Российского научного фонда и грантов Президента РФ, что вносит немаловажный вклад в становление Юлии Владимировны полноценным ученым.

По теме диссертации было опубликовано 3 статьи в рецензируемых международных и российских журналах. Основные результаты работы неоднократно обсуждались на международных и российских конференциях в виде устных докладов.

Считаю, что Савина Юлия Владимировна по уровню квалификации, а также объему и качеству проведенных исследований безусловно 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

Иванов А.А.
16.11.2023

Подпись *Иванова А.А.*
заверяю *Геращенко О.А.*
Ученый секретарь ИНХ СО РАН
" 16 " 11 2023 г.

