

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ НА СОИСКАТЕЛЯ

Рогачева Александра Валерьевича
инженера лаборатории 301 ФГБУН Института неорганической химии
им. А.В. Николаева

Рогачев Александр Валерьевич начал экспериментальную работу в лаборатории химии кластерных и супрамолекулярных соединений ИНХ, будучи студентом второго курса Новосибирского государственного университета, и на высоком уровне выполнил дипломную работу в области химии ванадия и ниобия, за которую получил отличную оценку. Сразу после окончания университета в 2011 году А.В. Рогачев поступил в аспирантуру очной формы обучения ИНХ СО РАН, которую закончил в 2014 году с представлением диссертации к защите.

За время экспериментальной работы А.В. Рогачев овладел современными методами синтеза и характеристики сложных координационных соединений с максимальным использованием всего доступного набора физико-химических методов. По материалам работы опубликовано 7 статей в журналах из списка ВАК. А.В. Рогачева характеризует большая самостоятельность, настойчивость и упорство в достижении поставленных целей. При этом в своей работе соискатель постоянно проявляет интерес и инициативу к усвоению самой сложной техники современного химического эксперимента. Особо следует отметить высокий уровень теоретической подготовки соискателя, и общий культурный уровень. А.В. Рогачев свободно владеет английским и латинским языками и активно пополняет свой научный багаж, внимательно следя за новыми публикациями не только по тематике своей диссертации, но и в смежных областях химии. Считаю, что по объему, уровню новизны, степени обобщений и выводам диссертационная работа отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор, Рогачев Александр Валерьевич, является сложившимся высококвалифицированным специалистом и заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия.

Г.н.с. лаборатории кластерных
и супрамолекулярных соединений,
д.х.н., профессор

Соколов Максим Наильевич

