

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

На соискателя Загузина Александра Сергеевича, младшего научного сотрудника Института

неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН

А.С. Загузин окончил Факультет естественных наук в 2019 г. После 1 года, проведенного в аспирантуре Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН (ИК СО РАН), он перешел в аспирантуру Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН и в августе 2020 г. приступил к исследовательской работе под моим руководством.

Следует отметить, что тематика, которая была поручена А.С. Загузину – изучение металлоорганических координационных полимеров на основе анионов иодзамещенных ароматических карбоновых кислот – весьма радикально отличалась от направления его работы в ИК СО РАН. Тем не менее, за время пребывания в аспирантуре А.С. Загузин отлично овладел теми знаниями и навыками, которые требовались для данного проекта. Он стал высококвалифицированным химиком-синтетиком, способным как к экспериментальной работе, так и к профессиональной интерпретации данных, полученных различными физико-химическими методами (рентгеноструктурный, рентгенофазовый, термогравиметрический анализ, ЯМР-спектроскопия и др.). А.С. Загузин инициативен, энергичен, отличается целеустремленностью и ответственным отношением к поставленным задачам.

По результатам работы в рамках аспирантуры А.С. Загузиным опубликовано 5 статей в журналах, индексируемых Web of Science и Scopus; результаты неоднократно представлялись в виде докладов на международных конференциях.

Учитывая вышесказанное, я убежден, что диссертационная работа Александра Сергеевича Загузина полностью отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, без сомнения, заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1 – неорганическая химия.

Ведущий научный сотрудник

лаборатории синтеза комплексных соединений ИНХ СО РАН

д.х.н., профессор РАН

14.03.2023

С.А. Адонин

