

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о соискателе ученой степени кандидата химических наук  
по специальности 1.4.1. Неорганическая химия  
Поповой Анне Сергеевне

Попова Анна Сергеевна окончила магистратуру Санкт-Петербургского государственного технологического института (технический университет) по направлению 18.04.01 «Химическая технология» в 2018 г. и поступила в аспирантуру Российского университета дружбы народов по специальности «Неорганическая химия». С 2020 г. также является сотрудником лаборатории металлокомплексного катализа ИОНХ РАН им. Н.С. Курнакова

За время выполнения диссертационной работы, посвященной химии комплексных соединений палладия(II) и платины(II) Попова А.С. проявила себя сложившимся, высококвалифицированным исследователем, сочетающим широкий научный кругозор, позволяющий самостоятельно выполнять научную работу по теме диссертации на высоком уровне, со способностью осваивать новые методы анализа и подходы к работе, в том числе с небольшими количествами веществ. Проведенный диссертантом анализ сведений из литературных источников и баз данных научной информации позволили профессионально выполнить актуальную исследовательскую работу, и опубликовать ряд статей в рецензируемых научных изданиях (Web of Science, Scopus). Работа Поповой Анны Сергеевны выполнена с частичной поддержкой Российского научного фонда (проекты № 18-73-10206, № 18-73-10206-П), где она являлась исполнителем и выполнила существенную часть исследований.

Считаю, что диссертационная работа Поповой Анны Сергеевны является законченным, оригинальным, самостоятельно выполненным научным исследованием, соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата химических наук и

может быть представлена к защите, а Попова Анна Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия.

Научный консультант:

кандидат химических наук (1.4.1. Неорганическая химия,

1.4.4. Физическая химия),

старший научный сотрудник, заведующий лабораторией

металлокомплексного катализа Федерального государственного

бюджетного учреждения науки Институт общей и неорганической химии

им. Н.С. Курнакова Российской академии наук

Якушев Илья Аркадьевич



21.09.2023 г.

Почтовый адрес: 119991, г. Москва, Ленинский проспект, 31.

эл. почта: [ilya.yakushev@igic.ras.ru](mailto:ilya.yakushev@igic.ras.ru)

тел.: 8(495)955-48-65