

## ОТЗЫВ

Научного руководителя Роот Натальи Викторовны

Роот Н.В. закончила Московский государственный университет тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова в 2013 г. Роот Н.В. выполняла дипломную работу в лаборатории экологической химии Химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. В 2013 г. поступила в очную аспирантуру Химического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, которую закончила в 2017 г.

За время работы Роот Н.В. проявила себя трудолюбивым, ответственным, целеустремленным, инициативным и способным аспирантом. В ходе выполнения работы Роот Н.В. проделала значительный объем экспериментальных исследований, освоила методы исследования ионных жидкостей, электрохимические методы анализа и метод УФ-спектроскопии, проявив при этом качества сформировавшегося ученого-исследователя. Полученные результаты в рамках диссертационной работы послужат основой для поиска новых перспективных направлений в исследованиях лаборатории. По результатам работы получены три патента РФ и опубликованы шесть статей в рецензируемых отечественных и международных журналах, входящих в список, рекомендованный ВАК.

Диссертационная работа Н.В. Роот является законченным научным исследованием, содержит значимые результаты и выводы, удовлетворяет требованиям, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук, а ее автор, Роот Наталья Викторовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия.

9 ноября 2017

Научный руководитель,  
зав. лабораторией разработки и исследования  
полифункциональных катализаторов  
д.х.н., профессор

Никитина Л.В.



Л.М. Кустов