

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о диссертанте Наговицыной Татьяне Юрьевне

Наговицына Татьяна Юрьевна, 1990 года рождения, после окончания в 2012 году Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева с квалификацией «Инженер» по специальности «Наноматериалы», поступила в аспирантуру на кафедру наноматериалов и нанотехнологии.

При выполнении диссертационной работы Наговицына Т.Ю. зарекомендовала себя как ответственный, внимательный и добросовестный аспирант. В процессе работы Татьяна Юрьевна освоила коллоидно-химические основы получения высокоустойчивых наноэмульсий, приобрела навыки работы с современными научными приборами, такими как лазерный анализатор Zetasizer Nano ZS (Malvern), лазерный анализатор размера частиц Nanotrac Ultra 253 (Microtrac), просвечивающий электронный микроскоп JEM-1011 (JEOL). Наговицына Т.Ю. принимала активное участие в научной работе, педагогической деятельности кафедры, проведении лабораторных работ со студентами старших курсов. Татьяна Юрьевна самостоятельно выполняла исследования и обрабатывала полученные данные.

Основные результаты диссертационной работы представлены в статьях, опубликованных в 2 журналах, входящих в перечень ВАК Министерства образования и науки России, и тезисах 15 докладов, сделанных на всероссийских и международных конференциях. Полученные результаты обладают научной новизной и практической значимостью.

Считаю, что по опыту и уровню диссертационной работы Наговицына Т.Ю. достойна присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.11 – Коллоидная химия.

Научный руководитель,
доктор химических наук, профессор



Королева М.Ю.

17.11.2015 г.

Подпись Королевой М.Ю. удостоверяется
Ученый секретарь
РХТУ им. Д.И. Менделеева



Гусева Т.В.