

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ


о Шпорта Елене Юрьевне

Шпорта Елена Юрьевна поступила в аспирантуру на кафедру химической технологии пластических масс Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева после окончания университета в 2010 году.


За время обучения в аспирантуре Шпорта Е.Ю. проявила себя ответственным, трудолюбивым, аккуратным, исполнительным исследователем, способным самостоятельно планировать и выполнять экспериментальную работу в сложной области фосфорсодержащих олигомеров. В процессе подготовки диссертации провела анализ большого количества научной литературы, который впоследствии был использован для обработки экспериментальных результатов. Освоила современные методы исследований, среди которых ЯМР спектроскопия, лазерная масс-спектрометрия. Полученные в работе данные были опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК, а также представлены на международных конференциях. В ходе научной работы был получен опыт преподавательской деятельности, который включал проведение лабораторных практикумов, руководство научно-исследовательскими и дипломными работами студентов, а также написания методического пособия для выполнения лабораторных работ.

Считаю, что Шпорта Елена Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.06 – Высокомолекулярные соединения.

Научный руководитель  
профессор кафедры химической  
технологии пластических масс,  
доктор химических наук

  
В.В. Киреев

Подпись В.В. Киреева заявляю  
Ученый секретарь РХТУ им. Д.И. Менделеева

  
Т.В. Гусева

04.09.14