

ОТЗЫВ

Научного руководителя о диссертанте Зверевой Ульяне Георгиевне, младшем научном сотруднике лаборатории физико-химии высокодисперсных материалов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химической физики им. Н. Н. Семенова Российской академии наук

Зверева Ульяна Георгиевна окончила факультет физики, химии и технологии переработки полимеров Московского государственного университета тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова в 2012 году. В 2011 году была принята на работу в Институт химической физики РАН на должность инженера и активно подключилась к проводимым в лаборатории исследованиям по изучению структуры и свойств высокодисперсных порошков шинной резины и битумных композиционных материалов на их основе.

В работе над диссертацией, которая посвящена получению новых резинобитумных композитов на основе дорожного битума и активного резинового порошка (АПДДР), а также исследованию их структуры и реологических свойств, Зверева Ульяна Георгиевна изучила большой объем научной литературы, посвященной данной тематике, что позволило ей выявить актуальные задачи этой области. Зверева У.Г. принимала активное участие в обсуждении результатов, подготовке публикаций и докладов на конференции.

За время выполнения диссертационной работы она проявила себя ответственным, трудолюбивым исследователем, способным добиваться значимых результатов. Также, следует отметить способность Зверевой У.Г. самостоятельно планировать исследовательскую работу и анализировать полученные данные. Результаты работы были доложены на 6 российских и международных конференциях. Опубликовано 7 статей, в том числе 5 в журналах, рекомендованных ВАК. Наряду с активной научной

деятельностью Зверева У.Г. входит в состав Совета молодых ученых ИХФ РАН и принимает большое участие в жизни института.

Диссертационная работа Зверевой У.Г. оставляет благоприятное впечатление, как полноценная исследование, имеющее практическую значимость, что позволяет считать Звереву У.Г. сложившимся молодым ученым достойным присвоения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.06 – «высокомолекулярные соединения».

Научный руководитель:
заведующий лабораторией,
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Института химической физики им.
Н.Н. Семенова Российской академии
наук,
д.х.н.

Прут Э.В.

119991 Москва, ул. Косыгина, 4, ИХФ РАН
evprut@chph.ras.ru
Тел.: +7 (495) 9397155

Собственноручную подпись
сотрудника Прута Э.В.
удостоверяю
Секретарь

