

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Беляевой Евгении Алексеевне по теме диссертационной работы «Слоистые органокомпозиты и гибридные композиты на основе волокон из сверхвысокомолекулярного полиэтилена», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов; 02.00.04 – Физическая химия

Беляева Евгения Алексеевна окончила РХТУ им. Д.И. Менделеева в 2008 году кафедру технологии переработки пластмасс. Беляева Евгения Алексеевна работает в АО «НПО Стеклопластик» с 2002 г. по настоящее время в должности научного сотрудника.

С марта 2015 г. по март 2016 г. она являлась соискателем в РХТУ им. Д.И. Менделеева на кафедре технологии переработки пластмасс.

За время выполнения научной работы Беляева Евгения Алексеевна показала себя ответственным и трудолюбивым исследователем, способным самостоятельно планировать и выполнять научные исследования, грамотно интерпретировать полученные результаты. Одновременно Беляева Евгения Алексеевна проявила большой интерес и склонность к преподавательской деятельности – она принимала участие в руководстве дипломными работами студентов.

Ею освоен общий курс процессов химической технологии и переработки полимеров, создания полимерных композиционных материалов, она освоила современные физико – механические и физико – химические методы исследования полимеров и композитов. Беляева Евгения Алексеевна успешно выполнила все запланированные работы, сдала кандидатские экзамены.

Беляева Евгения Алексеевна является вполне сформировавшимся специалистом в области технологии и переработки полимеров и композитов. Она имеет хорошую теоретическую подготовку как в этой области, так и в области физической химии применительно к проводимым исследованиям, владеет методикой и технологией эксперимента. Во время работы над

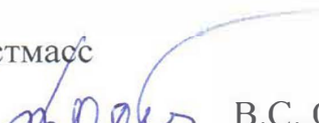
диссертацией она проявила себя как упорный настойчивый исследователь, который чётко поставил перед собой цель и чётко шла к ней.

На основании приведенных выше данных можно сделать заключение о том, что Беляева Евгения Алексеевна сформировалась как высококвалифицированный специалист, обладающий глубокими знаниями в области химии, физической химии и технологии переработки композиционных материалов, и по своему уровню подготовки и объему выполненной работы Беляева Евгения Алексеевна достойна присуждения ей искомой ученой степени кандидата технических наук по специальностям 05.17.06 - Технология и переработка полимеров и композитов и 02.00.04 – Физическая химия.

Научный руководитель:

профессор кафедры технологии
РХТУ им. Д. И. Менделеева, д.1

пластмасс

 В.С. Осипчик

Подпись Осипчика Владимира ()
Учёный секретарь РХТУ им. Д.

Н.К. Калинина

2.03.2018

