

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
об авторе диссертации «Синтетические подходы к карбоксизамещенным
фталоцианинам и их функциональным производным»
Шевченко Екатерине Николаевне

Шевченко Екатерина Николаевна с 2008 г. является младшим научным сотрудником лаборатории синтеза функциональных красителей ФГУП «ГНЦ «Научно-исследовательский институт органических полупродуктов и красителей» (ФГУП «ГНЦ «НИОПИК»). За время работы во ФГУП «ГНЦ «НИОПИК» и выполнения диссертационной работы Шевченко Е.Н. зарекомендовала себя грамотным и ответственным исследователем в области органической химии, в частности, в химии фталоцианиновых красителей.

При выполнении диссертационной работы Шевченко Е.Н. проявляла целеустремленность, настойчивость, инициативу в постановке и решении задач. Её можно считать вполне сформировавшимся исследователем, владеющим как методами органического синтеза, так и основами современных физико-химических методов исследования (ЯМР, ИК-спектроскопии, масс-спектрометрии, электронной спектроскопии).

Шевченко Е.Н. постоянно совершенствовала свои знания и практические навыки, систематически изучала новую научную литературу, что позволило ей приобрести опыт, необходимый для самостоятельной научной работы.

По результатам работы Шевченко Е.Н. в соавторстве с коллегами опубликовано 4 печатных работы в журналах из перечня ВАК, сделано 3 доклада на всероссийских и международных научных конференциях, по результатам работы получены 2 патента на изобретение РФ.

Считаю, что по уровню знаний, подготовки, имеющемуся опыту проведения научных исследований и с учетом выполненной работы «Синтетические подходы к карбоксизамещенным фталоцианинам и их функциональным производным» Шевченко Екатерина Николаевна достойна присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 - Органическая химия.

Научный руководитель,
Доктор химических наук, профессор,
Заведующий лабораторией синтеза
функциональных красителей
ФГУП «ГНЦ «НИОПИК»

Подпись Лукьянца Е.А. удостоверяю
Секретарь Ученого совета ФГУП «ГНЦ «НИОПИК»
к.х.н.


02.11.2015 Лукьянец Е. А.



Шнер С.М.