

ОТЗЫВ

научного руководителя о диссертационной работе Сысоева Павла Ильича
«Синтез гетероциклических соединений на основе производных акридонуксусной
кислоты»,

представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук
по специальности 02.00.03 – Органическая химия

Павел Ильич Сысоев в 2014 г. закончил аспирантуру на кафедре химии Курского государственного университета. За время работы над диссертацией П.И. Сысоев постоянно совершенствовал свои знания и практические навыки, систематически изучал новую научную литературу, что позволило ему приобрести опыт, необходимый для самостоятельной научной работы.

При выполнении работы П.И. Сысоев проявил целеустремленность, настойчивость, инициативу. Его можно считать вполне сформировавшимся исследователем, владеющим как методами органического синтеза, так и основами современных физико-химических методов исследования (ЯМР, ИК-спектроскопии, масс-спектрометрии), способным ставить и решать конкретные задачи.

Соискателя отличают ответственное отношение к выполняемой работе, требовательность к себе, коммуникабельность, хорошие организаторские способности. По результатам работы П.И. Сысоевым в соавторстве с коллегами опубликовано 7 печатных работ, 3 из которых – в изданиях, рекомендованных ВАК, сделано несколько докладов на всероссийских и международных научных конференциях.

В целом, оценивая работу П.И. Сысоева над кандидатской диссертацией, можно отметить, что за это время он сформировался как квалифицированный научный работник. По своим деловым качествам и с учетом выполненной работы «Синтез гетероциклических соединений на основе производных акридонуксусной кислоты» Павел Ильич Сысоев достоин присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия.

Кандидат химических наук, доцент,
старший научный сотрудник кафедры химии
Курского государственного университета


Т.Н. Кудрявцева
20.02.15

Подпись: 
заверяю специалист отдела кадров
" " 20__ г.