

ОТЗЫВ

научного руководителя о диссертационной работе Яр Зар Хтуна
«Циклизация 2-(фениламино)бензойных кислот в условиях сонохимической активации»,
представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук
по специальности 02.00.03 – Органическая химия

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

При выполнении работы Яр Зар Хтун. проявил себя целеустремленным, настойчивым, грамотным, инициативным и вдумчивым исследователем, владеющим как методами органического синтеза, так и основами современных физико-химических методов исследования (ЯМР, ИК-спектроскопии, масс-спектрометрии, рентгеновской дифракции), способным ставить и решать конкретные задачи.

Соискателя отличают ответственное отношение к выполняемой работе, требовательность к себе, коммуникабельность. По результатам работы Яр Зар Хтуном в соавторстве с коллегами опубликовано 11 печатных работ, 4 из которых – в изданиях, рекомендованных ВАК, сделано несколько докладов на всероссийских и международных научных конференциях.

Оценивая работу Яр Зар Хтуна. над кандидатской диссертацией в целом, можно отметить, что за это время он сформировался как квалифицированный научный работник.

Представленная диссертационная работа характеризуется как актуальная, научно значимая и целостная, полностью отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Яр Зар Хтун заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия.

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

Т.Н. Кудрявцева



Т.Н. Кудрявцева
Подпись *Кудрявцева Т.Н.*
верю специалист отдела кадров
Соловьева
" " " 20__ г.