

## Отзыв

научного руководителя о диссертанте Хазимуллиной Юлии Зулькифовне, представившей диссертационную работу «Персульфатное окисление азотсодержащих гетеро- и карбоциклов в синтезе биологически активных соединений» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3. Органическая химия

Хазимуллина Юлия Зулькифовна, 1991 года рождения, окончила в 2014 г. факультет биологии и химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный университет» (Бирский филиал) в г. Бирск, в этом же году поступила в аспирантуру Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Башкирского Государственного аграрного университета, в 2017 году переведена в аспирантуру Федерального государственного бюджетного учреждения науки Уфимского Института химии Российской академии наук. В 2019 году успешно окончила аспирантуру (с 2018 года УФИХ РАН переименован в Уфимский институт химии – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (УФИХ УФИЦ РАН). С 01.11.2017 г. работала в лаборатории фармакофорных циклических систем УФИХ УФИЦ РАН (в должности инженера), с 01.02.2020 г. по настоящее время в лаборатории органических функциональных материалов в должности младшего научного сотрудника.

Хазимуллина Ю.З. успешно выполнила и оформила диссертационную работу на тему «Персульфатное окисление азотсодержащих гетеро- и карбоциклов в синтезе биологически активных соединений», посвященную разработке эффективных способов получения биологически активных соединений урацилов и некоторых азотсодержащих гетеро- и карбоциклов.

В ходе выполнения диссертационного исследования Хазимуллина Ю.З. проявила себя квалифицированным научным работником, синтетиком,

способным решать поставленные задачи. Она владеет современными методами органического синтеза, техникой эксперимента и анализа органических соединений. Юлия Зулькифовна отличается целеустремленностью, трудолюбием и добросовестным отношением к работе, она дисциплинирована, исполнительна, дружелюбна с коллегами. Хазимуллина Ю.З. принимает активное участие в выполнении Государственного задания по теме лаборатории органических функциональных материалов.

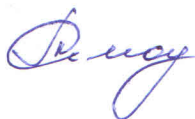
По результатам диссертационного исследования Хазимуллиной Ю.З. в соавторстве опубликовано 5 работ в журналах, рекомендованных ВАК, из них 5 статей, индексируемых в базах Web of science и Scopus, и тезисы 25 докладов в сборниках конференций, 11 патентов РФ. Результаты работ представлялись на Международных и Всероссийских конференциях.

Считаю, что Хазимуллина Ю.З. является высококвалифицированным специалистом в области органической химии, по своим научным, деловым и моральным качествам заслуживает присвоения ей ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3. Органическая химия.

Научный руководитель:

кандидат химических наук (02.00.03 Органическая химия), старший научный сотрудник лаборатории фармакофорных циклических систем Уфимского института химии – обособленного структурного подразделения Федерального бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (УФИХ УФИЦ РАН) 450054 г. Уфа, проспект Октября, 71, т. (347)2353815; e-mail: chemhet@anrb.ru

«08» декабря 2023 г.



Гимадиева А.Р.

Подпись к.х.н., с.н.с. Гимадиевой Альфии Раисовны заверяю:

Ученый секретарь УФИХ УФИЦ РАН

к.х.н.



Выдрина В.А.