

Отзыв научного консультанта
о работе диссертанта
Корманова Александра Васильевича

Корманов А.В. окончил биолого-химический факультет Марийского государственного университета в 2011 г. и поступил в аспирантуру ИОХ РАН, которую окончил в 2014 г. В настоящее время занимает должность младшего научного сотрудника в Лаборатории ароматических азотсодержащих соединений № 18.

Представленная к защите диссертация “Полинитропроизводные фуразанил- и тетразолилпиразолов в синтезе энергоемких соединений” посвящена разработке методов синтеза энергоемких фуразанил- и тетразолилпиразолов, изучению влияния позиционной изомерии на свойства целевых соединений. Работа выполнена при поддержке грантами РФФИ № 14-13-01153, 20-13-00289, и гранта Минобрнауки № 075-15-2020-803.

При выполнении диссертационной работы Корманов А.В. проявил себя вдумчивым, скрупулёзным и ответственным исследователем, овладевшим не только общими приемами органической химии, но и тонкостями работы с энергоемкими соединениями.

За время работы в ИОХ РАН Корманов А.В. руководил выполнением двух бакалаврских и одной магистерской работ, а также принимал участие в выполнении работ по хоздоговорам 23/16, 12/19 в рамках гособоронзаказа и в гранте РФФИ 16-29-01094. Он является соавтором 23 работ, из которых 9 статей составили основу диссертации.

Можно заключить, что диссертационное исследование, выполненное Кормановым А.В., представляет собой научную квалификационную работу, полностью соответствующую требованиям, предъявляемым к кандидатской диссертации, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3 – органическая химия.

Заведующий лабораторией ароматических азотсодержащих соединений № 18, д.х.н.

И.Л. Далингер



06.10.2021

Григорьев В.А.
Заведующий лабораторией ИОХ РАН

[Handwritten signature]

К.х.н. В.К. Жерин