

## РЕШЕНИЕ № 4

диссертационного совета 73.1.002.03, созданного на базе ГНУ «Института химии имени В.И. Никитина» Национальной академии наук Таджикистана по диссертации Зоидовой Муътабар Толибджоновны на тему «Синтез и исследование некоторых свойств производных 2-бром-6-(4-бромфенил)-5-тиоцианатимидазо[2,1-*b*][1,3,4] триадиазола», представленную на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 1.4.3 – органическая химия (химические науки)

27.02. 2023 г.

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Зоидовой Муътабар Толибджоновны на тему «Синтез и исследование некоторых свойств производных 2-бром-6-(4-бромфенил)-5-тиоцианатимидазо[2,1-*b*][1,3,4] триадиазола», на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3 – органическая химия (химические науки), (научный руководитель - к.х.н. Рахмонов Рахмон Охонович, научный консультант - д.х.н., профессор Ходжибаев Юлдош), отзыв ведущей организации (Научно-исследовательский Институт Таджикского национального университета), отзывы официальных оппонентов: **Яковлева Игорья Павловича** - доктора химических наук, профессора, заведующей кафедрой органической химии Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета города Санкт-Петербурга Российской Федерации и **Гулова Тоира Ёровича** - кандидата химических наук, доцента, заведующей кафедрой Органической и биологической химии Таджикского государственного педагогического университета имени С. Айни (г. Душанбе); отзывы и выступления неофициальных оппонентов: доктора химических наук, профессора Абдусаломовой М., доктора химических наук, профессора Бандаева С.Г., доктора химических наук, профессора Исобаева М.Дж. доктора химических наук, профессора Рахимовой М., а также на основании результатов тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации Зоидовой Муътабар Толибджоновны, о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ диссертационный совет 73.1.002.03

## ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертация Зоидовой Муътабар Толибджоновны на тему «Синтез и исследование некоторых свойств производных 2-бром-6-(4-бромфенил)-5-тиоцианатимидазо[2,1-*b*][1,3,4] триадиазола» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3 – органическая химия отвечает требованиям предъявляемым ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации к кандидатским диссертациям согласно



ч.2. пунктов 9 и 10 «Положения о присуждения ученых степеней (утвержденного постановлением Правительства России от 24.09.2013 г., №842).

2. Опубликованные соискателем научные труды полностью отражают содержание диссертации.

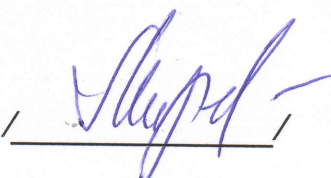
3. Присудить Зоидовой Муьтабар Толибджоновне учёную степень кандидата химических наук.

4. Ходатайствовать перед ВАК Министерства науки и Высшего образования Российской Федерации о выдаче Зоидовой Муьтабар Толибджоновне диплома кандидата химических наук.

Кто за данное решение диссертационного совета - прошу голосовать: «За» -13; «против»-нет; «воздержавшихся»-нет. Принято единогласно

**Председатель**

**диссертационного совета** /



**Мирсаидов Ульмас**

**Ученый секретарь**

**диссертационного совета** /



**Норова**

**Муаттар Турдиевна**

«27» февраля 2023 г.

