РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета 6D.КОА-010 при Таджикском национальном университете

от 23 ноября 2023 г

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Хасанова Одина Курбоналиевича на тему: «Исследование процессов 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5комплексообразования Fe(III) c растворителе» представленная на соискание смешанном ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01-Неорганическая химия (химические науки) (научный руководитель: к.х.н., доцент Бекназарова Назира Соибназаровна, научный консультант: членкорр. АН РТ, доктор химических наук, профессор Аминджанов Азимджон Алимович), отзыв ведущей организации, отзывы на автореферат диссертации и выступления официальных оппонентов: Раджабов Умарали - доктор химических наук, профессор кафедры фармацевтической токсикологической химии Таджикского государственного медицинского университета им. Абуали ибн Сино; Низомов Исохон Мусоевич - к.х.н., обшей И неорганической доцент, кафедры химии Таджикского государственного педагогического университета С.Айни им. специальности 02.00.01 – Неорганическая химия (химические науки): д.х.н., Азизкулова О.А., Рахимова M., Абулхаев профессоры: Сафармамадзода С.М., обсудив на диссертационном совете 6D.КОА-010 при Таджикском национальном университете на основе тайного голосования принятого советом по диссертации Хасановым Одина Курбоналиевичем о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ, диссертационный совет 6D.КОА-010

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Диссертационная работа Хасанова Одина Курбоналиевича на тему: «Исследование процессов комплексообразования Fe(III) с 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5-тионом в смешанном растворителе» представленная на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 Неорганическая химия (химические науки) отвечает требованиям, предъявляемым Высшей Аттестационной Комиссии при Президенте Республики Таджикистан к диссертациям согласно Положению о диссертационном совете, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 июня 2023 года за № 295.
- 2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.

- 3. Присудить Хасанову Одина Курбоналиевичу учёную степень кандидата химических наук по специальности 02.00.01 Неорганическая химия (химические науки).
- 4. Ходатайствовать перед Высшей Аттестационной Комиссией при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Хасанову Одина Курбоналиевичу диплома кандидата химических наук по специальности 02.00.01 Неорганическая химия (химические науки).

Председатель диссертационного совета 6D.КОА-010 при Таджикском национальном

университете, доктор химических наук,

профессор

Сафармамадзода С.М.

Ученый секретарь диссертационного Совета 6D.КОА-010 при Таджикском национальном

университете, доктор химических наук,

профессор

Раджабзода С.И.