

РЕШЕНИЕ

заседания объединённого диссертационного совета 6D.КОА-042 на базе
Института химии им. В.И. Никитина НАНТ и Агентства по ХБРЯ
безопасности НАНТ по защите диссертаций на соискание учёной степени
доктора философии (PhD) - доктора по специальности и на соискание учёной
степени доктора наук и кандидата наук

от 14 января 2026 года

№ 50

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Исозода Акрама Мухибулло на тему: «Хлорное разложение бор- и алюмосиликатных руд Таджикистана», представленную на соискание учёной степени доктора философии (PhD) - доктора по специальности 6D060600 – Химия (6D060601 - Неорганическая химия) (научный руководитель: Мирсаидов Улмас – доктор химических наук, профессор, академик Национальной академии наук Таджикистана, главный научный сотрудник Агентства по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности Национальной академии наук Таджикистана, отзыв оппонировавшей организации, отзывы и выступления официальных оппонентов: доктор технических наук, доцент, директор ГНУ «Центр по исследованию инновационных технологий» Национальной академии наук Таджикистана - Эшов Бахтиёр Бадалович, кандидат химических наук, доцент кафедры «Общая и неорганическая химия» Таджикского технического университета им. акад. М.С. Осими - Зоиров Хусайн Абдурахмонович, давших положительные отзывы на диссертацию, объединённый диссертационный совет 6D.КОА-042 на основании результатов тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации Исозода Акрама Мухибулло о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертация Исозода Акрама Мухибулло на тему: «Хлорное разложение бор-и алюмосиликатных руд Таджикистана», представленная на соискание учёной степени доктора философии (PhD) - доктора по специальности 6D060600 – Химия (6D060601 - Неорганическая химия) соответствует требованиям п. 31, пп. 33-35 «Положения о диссертационном совете и Порядке присуждения учёных степеней» (постановление Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. № 267).

2. Автореферат диссертации и публикации автора полностью отражают содержание исследования.

3. Присудить Исозода Акраму Мухибулло учёную степень доктора философии (PhD) - доктора по специальности 6D060600 – Химия (6D060601 - Неорганическая химия).

4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Исозода Акраму Мухибулло диплома доктора философии (PhD) - доктора по специальности 6D060600 – Химия (6D060601 - Неорганическая химия).

Кто за данное решение диссертационного совета, прошу голосовать.
За - 10. Против - нет, воздержавшихся - нет. Решение принято единогласно.

Председатель заседания объединённого
диссертационного совета 6D.KOA-042,
доктор технических наук, профессор



Самихзода Ш.Р.

Учёный секретарь объединённого
диссертационного совета 6D.KOA-042,
кандидат технических наук

Хамидов Ф.А.

Подписи верны:
Старший инспектор
ОК Института химии
имени В.И. Никитина НАНТ



Рахимова Ф.