

## РЕШЕНИЕ

заседания разовой защиты объединенного диссертационного совета 6D.KOA.042 на базе Института химии им.В.И.Никитина НАНТ и Агентства по ХБРЯ безопасности НАНТ по защите диссертация на соискание ученой степени доктора философии (PhD)-доктора по специальности и на соискание ученой степени доктора наук и кандидата наук

от 10 декабря 2025 года

№45

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу **Тиллозода Хакима Иброгима** на тему «Роль химических процессов в миграции радионуклидов и тяжелых металлов в экосистемах (в условиях Таджикистана)», представленная на соискание учёной степени доктора технических наук по специальностям: 02.00.00 – Химия (02.00.01 – неорганическая химия) и 03.02.08 – Экология (03.02.08.04 – технические науки) (научный консультант: Назаров Холмурод Марипович – доктор технических наук, профессор, заместитель директора Филиала Агентства по ХБРЯ безопасности НАНТ Таджикистана в Согдийской области, отзыв оппонировавшей организации, отзыв и выступление официальных оппонентов: доктор технических наук, профессор, член-корр. НАНТ Таджикистана, главный научный сотрудник Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ Таджикистана Хакдод Махмадшариф Махмуд, доктор технических наук, доцент, ректор Института энергетики Таджикистана Исозода Диловаршоҳ Тарик и доктор химических наук, доцент кафедры «Неорганическая химия» Таджикского Национального университета Мабаткадамзода Кимё Сабзкадам, дали положительные отзывы на диссертацию, объединенный диссертационный совет 6D.KOA-042 на основании результатов тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации Тиллозода Хакима Ибрагима о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ,

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертация Тиллозода Хакима Иброгима на тему «Роль химических процессов в миграции радионуклидов и тяжелых металлов в экосистемах (в условиях Таджикистана)», представленная на соискание учёной степени доктора технических наук по специальностям: 02.00.00 – Химия (02.00.01 – неорганическая химия) и 03.02.08 – Экология (03.02.08.04 – технические науки) соответствует требованиям п. 31, 33-35 п. «Положения о диссертационном совете и Порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. №267).

2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.

3. Присудить Тиллозоде Хакиму Иброгиму ученую степень доктора технических наук по специальностям: 02.00.00 – Химия (02.00.01 – Неорганическая химия) и 03.02.08 – Экология (03.02.08.04 – технические науки).

4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Тиллозоде Хакиму Иброгиму диплома доктора технических наук по специальностям: 02.00.00 – Химия (02.00.01 – Неорганическая химия) и 03.02.08 – Экология (03.02.08.04 – технические науки).

Кто за данное решение диссертационного совета прошу голосовать.  
За - 16. Против - нет, воздержавшихся - нет. Решение принято единогласно.

Председатель объединённого  
диссертационного совета 6D.KOA-042,  
доктор химических наук,  
проф., академик НАНТ



Мирсаидов У.М.

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.