

РЕШЕНИЕ

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

от 4 января 2024 года

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу **Назарова Одилджона Нусратовича** на тему: «**Кинетика окисления и анодное поведение сплава $Zn_{0.5}Al$, легированного щёлочноземельными металлами**» представлена на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04-физическая химия (химические науки) (научный руководитель: д.х.н. **Обидов Зиёдулло Рахматович**), отзыв ведущей организации, отзывы на автореферат диссертации и выступления официальных оппонентов: **Назарзода Хайрулло Холназар**, доктор технических наук, доцент, ректор Таджикского государственного университета коммерции; **Хамидов Фарход Абдуфатович**, кандидат технических наук, заведующий отделом Агенства по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности НАН Таджикистана

Рахимова М. и доктора химических наук **Раджабов У.Р.**, **Абулхаев В.Дж.**, **Джураев Т.Дж.**, **Эшов Б.Б.**, **Азизкулова О.А.**, **Рузиев Дж.Р.**, **Самихов Ш.Р.**, **Сафармамадзода С.М.**, обсудив на диссертационном совете 6D.KOA-010 при Таджикском национальном университете на основе тайного голосования принятого советом по диссертации **Назаровым Одилджона Нусратовичем**. О достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ, диссертационный совет **6D.KOA-010**

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертационная работа **Назарова Одилджона Нусратовича** на тему: «**Кинетика окисления и анодное поведение сплава $Zn_{0.5}Al$, легированного щёлочноземельными металлами**» представленная на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04-физическая 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 Назарову Одилджону Нусратовичу учёную степень кандидата химических наук по специальности 02.00.04-физическая химия (химические науки).

4. Ходатайствовать перед Высшей Аттестационной Комиссией при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Назарову Одилджону Нусратовичу диплома кандидата химических наук по специальности 02.00.04-физическая химия (химические науки).

Председатель диссертационного совета
6D.KOA-010 при Таджикском национальном
университете, доктор химических наук,
профессор



Сафармамадзода С.М.

Ученый секретарь
диссертационного совета 6D.KOA-010
д.х.н., и.о., профессора

Раджабзода С.И.