

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА №1-1

заседания диссертационного совета 6D.KOA-059 при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктор по специальности и кандидата наук

от «09» января 2025 года

г. Душанбе

Состав Диссертационного совета утвержден в составе 11 человек.
На заседании присутствовало: 11 человек.

Председатель Диссертационного совета: Амирзода О.Х., доктор технических наук, доцент.

Присутствовали: Амирзода О.Х., д.т.н. – председатель Диссертационного совета; Хакдод М.М. – д.т.н., профессор, заместитель председателя; Кодиров А.С., к.т.н., с.н.с., ученый секретарь; члены совета: Азизов Р.О., д.т.н., профессор; Давлатшоев С.К., к.т.н.; Муртазаев У.И., профессор; Носиров Н.К., д.т.н., гл.н.с.; Пулатов Я.Э., д.с-х.н., профессор; Рахимов И.М., к.т.н.; Сафаров М.М., д.т.н., профессор; Хасанов Н.М., д.т.н., доцент.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О принятии к защите диссертационной работы **Кодирова Элмурода Хушмуродовича** на тему: **«Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)»**, на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)**.

По первому вопросу выступил: Амирзода О.Х. – председатель диссертационного совета 6D.KOA-059 при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ и подчеркнул, что экспертное заключение диссертации **Кодирова Элмурода Хушмуродовича** на тему **«Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)** представлено в назначенное время.

Основное содержание диссертации получило положительные заключения со стороны экспертов.

Необходимо отметить, для изучения и оценки диссертационной работы **Кодирова Элмурода Хушмуродовича** на тему **«Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)**, было создана комиссия в составе д.т.н., с.н.с. Носиров Н (председатель комиссии), члены комиссии: д.т.н., профессор Сафаров М.М., к.т.н., с.н.с. Давлатшоев С.К., и комиссию озадачено рассмотреть и своевременно представить свое заключение.

Диссертационная работа **Кодирова Элмурода Хушмуродовича** на тему **«Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)** соответствуют требованиям Приложение 2, к постановлению Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267 «Положения о порядке присуждения учёных степеней». Комиссия диссертационного совета 6D.КОА-059 подтверждает, что тема, содержание диссертации и автореферата соответствуют специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)**, технические науки по которым Совету разрешено принятие, рассмотрение и защита диссертаций и рекомендует Совету принять диссертационную работу к публичной защите.

На основании вышеизложенного, комиссия диссертационного совета при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана рекомендует:

1. Принять к защите диссертацию **Кодирова Элмурода Хушмуродовича** на тему **«Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)** для публичной защиты в диссертационном совете 6D.КОА-059 при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана.

2. Назначить официальными оппонентами:

- **Валиев Шариф Файзуллоевич**, доктора геолого-минералогических наук, профессор главный научный сотрудник лаборатории оценки сейсмического опасности ИГССС НАНТ;

- **Бобохонов Фирдавс Шамсиддинович**, к.т.н., и.о. доцента, заведующей кафедрой «Строительство и архитектура» Дангаринский государственный университет.

Назначить в качестве ведущей организации

- **Институт энергетики Таджикистана.**

В соответствии п. 60, Приложения 2 к постановлению Правительства Республики Таджикистан от 26 июня 2023 года, №295 «Порядок присуждения ученых степеней», экспертная комиссия рекомендует Диссертационному совету разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата Кодирова Э.Х. на сайтах Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан и Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ, публикации и рассылки автореферата.

Поставлено на голосование:

За 11 членов совета; против: нет; воздержавшихся: нет.

По результатам голосования диссертационный совет постановляет:

1. Утвердить заключение экспертной комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Кодирова Элмурода Хушмуродовича на тему «**Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана** (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)**, по профилю диссертационного совета 6D.K0A-059 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.т.н., с.н.с. Носиров Н составленное на основании проверки диссертации на использование заимствованного материала (Антиплагиат <http://tut-tj.antiplagiat.ru>) и количественно оценённой степени близости каждого выявленного совпадения, и высказанному мнению о том, что объём текстовых совпадений допустим для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы.

3. Принять к защите диссертацию Кодирова Элмурода Хушмуродовича на тему «**Геодинамический мониторинг гидротехнических сооружений горно-предгорной зоны Таджикистана** (на примере локальных геодинамических полигонов Нурекской и Байпазинской ГЭС)», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.23.00 – Строительство и архитектура (05.23.07 – Гидротехническое строительство)**.

4. Назначить примерную дату защиты на **«18» марта 2025 г., 10:00 ч.**

5. Утвердить следующих официальных оппонентов:

- **Валиев Шариф Файзуллоевич**, доктора геолого-минералогических наук, профессор главный научный сотрудник лаборатории оценки сейсмического опасности ИГССС НАНТ;

- **Бобохонов Фирдавс Шамсиддинович**, к.т.н., к.т.н., и.о. доцента, заведующей кафедрой «Строительство и архитектура» Дангаринский государственный университет.

6. Утвердить в качестве ведущей организации **Института энергетики Таджикистана**.

7. Утвердить список организаций и лиц рассылок автореферата.

8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

Председатель диссертационного совета
6D.KOA-059, доктор
технических наук, доцент

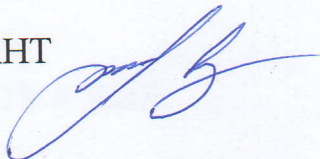
 Амирзода О.Х.

Ученый секретарь диссертационного совета
6D.KOA-059, кандидат технических
наук, старший научный сотрудник

 Кодиров А.С.

Подписи *д.т.н., доцента Амирзода О.Х. и к.т.н., с.н.с. Кодирова А.С.*
заверяю.

Начальник ОК ИВП, ГО и Э НАНТ

 Холназарова З.Д.

« 09 » 01 2025 г

