

## ПРОТОКОЛ № 13

Заседания Объединенного Диссертационного совета 6D.КОА-055 при Физико-техническом институте им. С.У. Умарова Национальной академии наук Таджикистана от 28.09.2023

г. Душанбе, ФТИ НАНТ  
Из 15 членов ДС  
присутствовали: 12

Время заседания: 14:00

### Повестка дня:

1. Предварительное рассмотрение диссертационной работы Одинаева Кодирджон Нодировича на тему «Гидрометеорологические характеристики бассейна реки Пяндж в условиях изменения климата» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.30- Метеорология, климатология, агрометеорология

**Выступили:** Председательствующий д.ф.-м.н., профессор Абдуллаев С.Ф. В своём выступлении С.Ф. Абдуллаев отметил, что в Объединенном диссертационном Совете ДС 6D.КОА-055 на рассмотрении находится диссертация Одинаева К.Н. на соискание ученой степени кандидата технических наук по которой совету необходимо дать экспертное заключение в соответствии с пунктом 57-58 раздела 5 – «Экспертиза и принятие диссертации к защите в ДС» типового Положения о диссертационных советах, утвержденным Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "31" июня 2021 года, № 267 (далее Положение)

Вся документация, представленная соискателем, полностью соответствует требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "31" июня 2021 года, № 267. Список опубликованных работ соискателя по теме диссертации полностью отвечает требованиям Положения ВАК РТ о порядке присуждения учёных степеней.

Есть предложение принять к предварительному рассмотрению диссертацию:

Одинаева Кодирджон Нодировича на тему «Гидрометеорологические характеристики бассейна реки Пяндж в условиях изменения климата» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.30- Метеорология, климатология, агрометеорология

Работа выполнена на кафедре Метеорологии и климатологии физического факультета Таджикского национального университета, науч. руководитель – Норматов Ином Шерович, чл. -кор. НАНТ д.х.н., профессор.



2. В соответствии с разделом «Процедура предварительного рассмотрения диссертации диссертационным советом» Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "31" июня 2021 года, № 267. диссертационного совета 6D. КОА - 055 при ФТИ им. С.У. Умарова, назначить экспертную комиссию по диссертации в составе: председателя экспертной комиссии – д.г.н., профессора У.И. Муртазоева – председатель комиссии, - к.т.н., Б.Б. Баротова - член комиссии, к.ф.м-н., Н.А.Абдурасуловой член комиссии,

3. Поручить Экспертной комиссии представить в совет своё Заключение по диссертации до «12» 10 2023 г.

#### Голосование

ЗА 12

ПРОТИВ – 0-

ВОЗД. – 0-

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1). Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Одинаева Кодирджон Нодировича на тему «Гидрометеорологические характеристики бассейна реки Пяндж в условиях изменения климата» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.30- Метеорология, климатология, агрометеорология

2. Назначить экспертную комиссию по диссертации в составе: председателя экспертной комиссии д.г.н., профессора У.И. Муртазоева – председатель комиссии, - к.т.н. Б.Б. Баротова – член комиссии, - к.ф.м-н., Н.А. Абдурасуловой член комиссии,

3). Поручить Экспертной Комиссии представить в совет своё Заключение по диссертации до « 12 » 10 2023 г.

Председатель заседания объединенного  
диссертационного совета

6D.КОА-055, д.ф.-м.н., профессор

С.Ф. Абдуллаев

Ученый секретарь объединенного  
диссертационного совета 6D.КОА-055,  
д.ф.-м.н., профессор



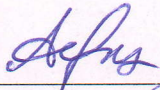
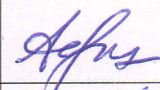
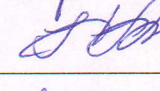
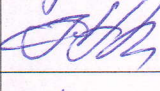
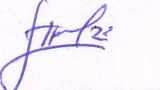


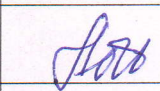
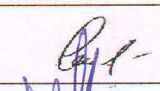


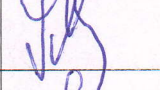
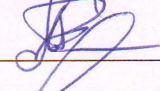
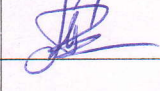
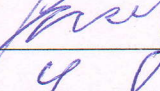
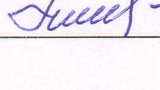
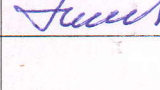
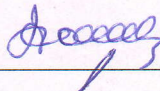
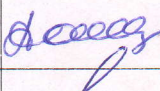
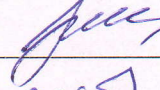
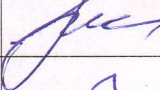
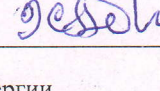
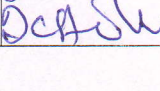
Д.М. Акдодов



### Явочный лист

членов объединенного диссертационного совета 6D.KOA-055  
на заседании объединенного диссертационного совета от «28» сентября 2023 г., протокол №13  
по приёму к предварительному рассмотрению диссертационной работы Одинаева Кодирджон  
Нодировича на тему «Гидрометеорологические характеристики бассейна реки Пяндж в  
условиях изменения климата» представленной на соискание ученой степени кандидата  
технических наук по

25.00.30- Метеорология, климатология, агрометеорология,

№	Ф. и. о. членов диссертационного совета	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседании (подпись)	Отметка о времени отсутствия на заседании	Получение бюллетеня (подпись)
1.	Абдуллаев Сабур Фузайлович (председатель совета)	д.ф.-м. н., 25.00.30			
2.	Норматов Ином Шерович (зам. председателя совета)	д.х. н., 25.00.30			
3.	Акдодов Донаёр Мавлобахшович (учёный секретарь)	д.ф.-м. н., 01.04.01			
4.	Абдурасулов Анвар Абдурасулович	д.ф.-м. н., 05.14.08			
5.	Баротов Бахтиёр Бурхонович	к.т.н., 25.00.30			
6.	Кадыров Абдулахат Лакимович	д.ф.-м. н., 05.14.08			
7.	Мадвалиев Умархон	д.ф.-м. н., 05.14.08			
8.	Маслов Владимир Анатольевич	к.ф.-м. н., 25.00.30			
9.	Махсудов Барот Исломович	д.ф.-м. н., 01.04.01			
10.	Муртазоев Уктам Исматович	д.г.н., 25.00.30			
11.	Низомов Зиёвуддин	к.ф.- м. н., 05.14.08			
12.	Одинаев Саидмухаммад	д.ф.-м. н., 05.14.08			
13.	Фарход Рахими	д.ф.-м. н., 01.04.01			
14.	Холмуродов Фитрат	к.ф.-м. н., 01.04.01			
15.	Холов Алимахмад	к.х. н., 01.04.01			

01.04.01 - Приборы и методы экспериментальной физики  
05.14.08 – Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии  
25.00.30. - Метеорология, климатология, агрометеорология

Председатель объединенного диссертационного совета 6D.KOA-055,  
доктор физико-математических наук, профессор

Абдуллаев С. Ф

Ученый секретарь объединенного диссертационного совета 6D.KOA-055,  
доктор физико-математических наук, профессор

Акдодов Д.М.

