

ПРОТОКОЛ № 26
заседания Диссертационного совета 6Д.КОА-031 при Физико-техническом
институте им. С.У. Умарова Национальной академии наук Таджикистана от
15.01.2021

г. Душанбе, ФТИ НАНТ

Время заседания: 14:00 – 15:30

Из 21 членов ДС
присутствовали: 14

Повестка дня:

Приём к защите диссертации Лугмоновой Шафоат Одилджоновны на тему «Исследование вариаций метеорологических, оптических и микрофизических характеристик атмосферы перед сейсмическими событиями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология».

По повестке дня заседания ДС выступили:

Зам председатель совета, д.ф.-м.н.Абдуллаев С.Ф.:

Зам. председателя ДС: Абдуллаев С.Ф.

Слова предоставляется ученым секретарю К.Кабутову.

Уважаемые чл. ДС, так как второй вопрос повестки дня связана с принятия к защите диссертации Лугмоновой Шафоат Одилджоновны на тему «Исследование вариаций метеорологических, оптических и микрофизических характеристик атмосферы перед сейсмическими событиями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология». (науч. руководители - д.ф.-м.н. С.Ф.Абдуллаев,)

Зам. Председатель ДС Абдуллаев С.Ф. как научный руководитель данной диссертации не может вести Заседания Совета и предлагается кандидатура Мадвалиева У, д.ф.м.н., член корр НАНТ для ведения Заседания Совета.

Кто ЗА 14

ПРОТИВ 0

ВОЗДЕРЖАВЩИЕ 0

СПАСИБО

Ученый секретарь ДС К.Кабутов: Прошу д.ф.м.н., член корр НАНТ Мадвалиеву У вести Заседания ДС.

Председательствующий: д.ф.м.н., член корр НАНТ Мадвалиев У.

В соответствии с пунктом 54 раздела 4 – «Первичная экспертиза и принятие диссертации к защите» типового Положения о диссертационных советах, утвержденным Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "26" ноября 2016 года, № 505 (далее Положение) ДС 6Д.КОА-031 Протоколом №24 от 26.11.2020г. назначил экспертную комиссию в составе: д.х.н., член корр.НАНТ

И.Ш.Норматова, д.ф.-м.н. Н.У.Муллоева и д.х.н. Т.Шукурова для рассмотрения диссертации Лугмоновой Шафоат Одилджоновны на тему «Исследование вариаций метеорологических, оптических и микрофизических характеристик атмосферы перед сейсмическими событиями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология»

Слово предоставляется председателю экспертной комиссии, д.х.н., член корр. НАНТ И.Ш.Норматова.

И.Ш.Норматов отметил:

Рассмотрев диссертационную работу Лугмоновой Шафоат Одилджоновны на тему «Исследование вариаций метеорологических, оптических и микрофизических характеристик атмосферы перед сейсмическими событиями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология» экспертная комиссия диссертационного совета при Физико-техническом институте им. С.У. Умарова НАНТ пришла к выводу, что:

- представленная диссертационная работа является законченной научно-исследовательской работой, в которой исследованы особенности явления аномального поведения метеорологических, оптических и микрофизических характеристик, связанных сейсмической активности, с целью их использования для краткосрочного прогноза землетрясений. Полученные в работе экспериментальные результаты найдут применение при мониторинге и краткосрочном прогнозе землетрясения. Обнаруженные предвестники являются существенным дополнением к известным в настоящее время технологиям мониторинга сейсмической опасности.

- диссертация Лугмоновой Ш.О. соответствует паспорту специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология» и может быть представлена к защите на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по указанной специальности в диссертационном совете 6Д.КОА-031.

В качестве официальных оппонентов экспертная комиссия предлагает назначить следующих ученых:

1. **Тертышников Александр Васильевич** – доктор технических наук, по специальности 20.02.12 - «метеорология, военная метеорология, агрометеорология, климатология, военная топография, океанография, геофизика», главный научный сотрудник ФГБУ Института прикладной геофизики им. академика Е.К Фёдорова, г.Москва.

2. **Мирзохонова Ситора Олтибоевна**, кандидат технических наук, по специальности: 25.00.27 - Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 25.00.30 - Метеорология, климатология, агрометеорология, старший преподаватель кафедры метеорологии климатологии физического факультета ТНУ, г. Душанбе.

В качестве ведущей организации рекомендуется:

Федеральный Государственный бюджетный учреждения науки

Институт оптики атмосферы им. В.Е.Зуева Сибирского Отделения РАН

Имеется согласие ведущей организации и первого официального оппонента из Российской Федерации.

Председательствующий: д.ф.м.н., член корр НАНТ Мадвалиев У.

Учитывая заключение экспертной комиссии совету необходимо принять решение о принятии диссертации Лугмоновой Ш.О. к защите в Диссертационном совете 6Д.КОА-031 при ФТИ им. С.У.Умарова НАНТ открытым голосованием.

На основании заявления соискателя и заключения расширенного семинара ФТИ им. С.У. Умарова НАНТ от 11.11.2020 года, заключения экспертной комиссии Диссертационного совета по диссертации, письменных согласий предложенных специалистов в качестве официальных оппонентов и ведущей организации и другим документам, в соответствии с пунктом 45 Положения, диссертационный совет 6Д.КОА-031 при ФТИ им. С.У. Умарова НАНТ

ПОСТАНОВИЛ:

1.Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Лугмоновой Шафоат Одилджоновны на тему «Исследование вариаций метеорологических, оптических и микрофизических характеристик атмосферы перед сейсмическими событиями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология» Диссертационного совета 6Д.КОА-031 при ФТИ им. С.У. Умарова НАНТ и по заявленной теме.

2.Принять к защите диссертационную работу Лугмоновой Шафоат Одилджоновны на тему «Исследование вариаций метеорологических, оптических и микрофизических характеристик атмосферы перед сейсмическими событиями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология». Назначить примерную дату защиты на «22» апреля 2021г.

3.Утвердить следующих официальных оппонентов:

1.**Тертышников Александр Васильевич** – доктор технических наук, по специальности 20.02.12 - «метеорология, военная метеорология, агрометеорология, климатология, военная топография, океанография, геофизика», главный научный сотрудник ФГБУ Института прикладной геофизики им. академика Е.К Фёдорова, г.Москва.

2. **Мирзохонова Ситора Олтибоевна**, кандидат технических наук, по специальности: 25.00.27 - Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 25.00.30 - Метеорология, климатология, агрометеорология, старший преподаватель кафедры метеорологии климатологии физического факультета ТНУ, г. Душанбе.

4.Утвердить в качестве ведущей организации:

Федеральный Государственный бюджетный учреждения науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.Зуева Сибирского Отделения РАН

5.Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.

Результаты голосования:

ЗА прием диссертации Лугмоновой Ш.О. к защите – 14

ПРОТИВ – 0

ВОЗД. – 0

И.о. председателя совета

Член корр. НАНТ, д.ф.-м.н.

У.Мадвалиев

Ученый секретарь совета, к.т.н., с.н.с.

К.Кабутов

