

РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета 6D.KOA-031
при Физико-техническом институте им. С.У. Умарова
Национальной академии наук Таджикистана

23 сентября 2021г.

г. Душанбе

Повестка дня:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология» Абдурасуловой Наргис Анваровны на тему «Температурные эффекты пылевых вторжений в атмосфере Таджикистана и их влияние на изменение климата и урожайности сельскохозяйственных культур»

Заслушав и обсудив

-диссертационную работу Абдурасуловой Наргис Анваровны на тему «Температурные эффекты пылевых вторжений в атмосфере Таджикистана и их влияние на изменение климата и урожайности сельскохозяйственных культур» представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - «Метеорология, климатология, агрометеорология» (научный руководитель – Абдуллаев Сабур Фузайлович, заведующий лабораторией физики атмосферы ФТИ Национальной академии наук Таджикистана, д.ф.м.н., по специальности 25.00.30– «Метеорология, климатология, агрометеорология.;

-заключение учреждения, где был выполнен диссертационная работа (ФТИ им.С.У.Умарова НАНТ);

-отзыв ведущей организации (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук (ИМКЭС СО РАН));

-отзыв первого официального оппонента – **Гайнутдиновой Разия Джаудатовны** доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник Института физики НАН Кыргызской Республики, г.Бишкек.

-выступление второго официального оппонента – **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.;

-дополнительные отзывы на автореферат;
-выступление членов диссертационного совета, в том числе: д.х.н., профессора, член-корр. НАНТ, И.Ш.Норматова, д.ф.-м.н., профессора, академика НАНТ С.Одинаева, д.ф.-м.н., профессора Б.И.Махсудова, диссертационный совет 6D.KOA-031 на основании результатов тайного голосования, заключения принятого советом по диссертации о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также результатам опубликованных работ

ПОСТАВНОВЛЯЕТ:

Диссертационная работа Абдурасуловой Наргис Анваровны на тему «Температурные эффекты пылевых вторжений в атмосфере Таджикистана и их влияние на изменение климата и урожайности сельскохозяйственных культур», представленная на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - Метеорология, климатология, агрометеорология,, отвечает требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан к кандидатским диссертациям согласно пунктам 10-16 параграфа 2 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан за №505 от 26.11.2016 г. в части, касающейся учёной степени кандидата наук.

1. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.
2. Присудить Абдурасуловой Наргис Анваровнее ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.30 - Метеорология, климатология, агрометеорология,
3. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Абдурасуловой Наргис Анваровнее диплома кандидата физико-математических наук.

**И.о. председателя диссертационного совета
6D.KOA-031 при Физико-техническом
институте им. С.У. Умарова НАНТ,
д.ф.-м.н., профессор**



Б.И.Махсудов

**Ученый секретарь
диссертационного совета
6D.KOA-031 при Физико-техническом
институте им. С.У. Умарова НАНТ,
к.х.н., доцент**

А.Холов