

ПРОТОКОЛ № 1

заседания №2 Диссертационного совета Д 002.113.02 на базе ФГБУН Институт космических исследований Российской академии наук от 27 марта 2018г.

Присутствовало на заседании 16 членов совета из 24.

По специальности 01.03.02: Сюняев Р.А, Чуразов Е.М., Ткаченко А.Ю., Гильфанов М.Р., Гребенев С.А., Иногамов Н. А., Матвеев Л.И., Постнов К.А., Сазонов С.Ю., Черепашук А.М., Чугай Н.Н.

По специальности 01.03.04: Веригин М.И., Жарков В.Н., Захаров А.В., Ксанфомалити Л.В., Шематович В.И.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Сергея Вячеславовича Комарова «Теплопроводность в горячем газе скоплений галактик» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 Астрофизика и звёздная астрономия.

СЛУШАЛИ:

О приеме к защите диссертации С.В. Комарова «Теплопроводность в горячем газе скоплений галактик» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 Астрофизика и звёздная астрономия.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте космических исследований Российской академии наук. Научный руководитель – чл.-корр. РАН, д.ф.м.н. Евгений Михайлович Чуразов, ведущий научный сотрудник отдела Астрофизики высоких энергий ИКИ РАН.

Комиссия в составе: чл.-корр. РАН, д.ф.м.н. М.Р. Гильфанова, проф. РАН, д.ф.-м.н. С.Ю. Сазонова, д.ф.-м.н. Н.Н. Чугая ознакомилась с диссертацией С.В. Комарова и сделала заключение о том, что:

- представленная диссертация полностью соответствует профилю совета Д 002.113.02;
- содержание диссертации соответствует заявленной научной специальности 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия;
- основные научные результаты диссертации полностью отражены в опубликованных автором работах;
- диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) На основании заключения комиссии Диссертационного совета считать диссертацию Сергея Вячеславовича Комарова соответствующей профилю совета и принять ее к официальной защите.

2) В качестве официальных оппонентов утвердить:

- Быкова Андрея Михайловича (д.ф.-м.н., профессор, заведующий лабораторией Астрофизики высоких энергий ФГБУН Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук)
- Кузина Сергея Вадимович (д.ф.-м.н., главный научный сотрудник, заведующий лабораторией Рентгеновской астрономии Солнца, ФИАН).

3) В качестве ведущей организации назначить Государственный астрономический институт имени П.К. Штернберга Московского государственного университета имени М.В. (ГАИШ МГУ, 119234, РФ, Москва, Университетский проспект, д.13, тел.: +7 (495) 932-88-41, director@sai.msu.ru, <http://www.sai.msu.ru/>)

4) Назначить дату защиты: 21 декабря 2018 года.

5) Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

6) Утвердить список рассылки автореферата.

7) Разрешить размещение текста объявления о защите диссертации и автореферата на официальном сайте ВАК при Минобрнауки России, на официальном сайте ИКИ РАН и в единой информационной системе (ЕГИСМ).

Результаты голосования: «за» - 16, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель диссертационного совета Д-002.113.02
академик РАН


Р.А. Сюняев

Учёный секретарь диссертационного совета Д-002.113.02
к.ф.-м.н.




А.Ю. Ткаченко