

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 22122

Заседания диссертационного совета Д002.023.01 ФИАН

30 июня 2022 года

ПРИСУТСТВУЮТ:

17 членов совета из 22 человек списочного состава:

Новиков И.Д., Ковалев Ю.Ю., Шахворостова Н.Н., Богачев С.А., Вибе Д.З., Дагкесаманский Р.Д., Иванов П.Б., Каленский С.В., Ларионов М.Г., Лихачев С.Ф., Лукаш В.Н., Новиков Д.И., Малофеев В.М., Попов М.В., Тюльбашев С.А., Чашей И.В., Щекинов Ю.А.

СЛУШАЛИ:

Представление к защите диссертации Попкова Александра Викторовича “Свойства активных ядер галактик, полученные из анализа радионаблюдений их полных выборок” на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 (астрофизика и звёздная астрономия). Работа выполнена в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» (г. Долгопрудный, Московская область).

Заключение комиссии. Докладывает председатель комиссии Дагкесаманский Р.Д. Тема и содержание диссертации соответствуют специальности 01.03.02 (астрофизика и звёздная астрономия) и отрасли физико-математических наук, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Основные результаты диссертационной работы изложены в трёх научных статьях, опубликованных в рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией. Содержание этих статей полностью отражает все основные результаты и выводы, изложенные в диссертации А.В. Попкова. И в диссертации, и в автореферате достаточно чётко отражен личный вклад автора во все полученные в работе результаты. Диссертация удовлетворяет всем требованиям действующего Положения о присуждении учёных степеней и действующего Положения о совете по защите диссертаций. Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещённому на сайте организации. Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите.

РЕШИЛИ:

1. Принять диссертацию к защите.

2. Назначить **официальных оппонентов:**

Байкова Аниса Талгатовна, доктор физико-математических наук, Главная Астрономическая Обсерватория РАН (ГАО РАН), Пулковое, главный научный сотрудник.

Зинченко Игорь Иванович, доктор физико-математических наук, заведующий отделом радиоприёмной аппаратуры и миллиметровой радиоастрономии, Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики РАН (ИПФ РАН).

3. Назначить **ведущую организацию:**

Крымская астрофизическая обсерватория РАН (КраО РАН), пгт. Научный,
Бахчисарайский р-н, Республика Крым.

4. Разрешить публикацию автореферата в количестве 100 экземпляров.

5. Назначить дату защиты диссертации: 28 сентября 2022 года в 15:00.

6. Разместить объявления о защите и электронные файлы авторефератов на сайтах ВАК
и ФИАН (АКЦ).

7. Поручить комиссии подготовить проект Заключения диссертационного совета по
диссертации.

Председатель диссертационного совета
доктор физ.-мат. наук, член-корреспондент РАН

И.Д. Новиков

Учёный секретарь диссертационного совета
кандидат физ.-мат. наук

Н.Н. Шахворостова