

ПРОТОКОЛ № 2123

Заседания диссертационного совета Д002.023.01 ФИАН
9 июня 2021 года

ПРИСУТСТВУЮТ: 19 членов совета из 22-х:

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

СЛУШАЛИ: защиту диссертации Соловьева Дмитрия Игоревича “Протяженные структуры и взаимодействие реликтового излучения с ними”, представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 (астрофизика и звездная астрономия).

Работа выполнена в ФГБУН “Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук” (САО РАН), пос. Нижний Арзыз Карачаево-Черкесской Республики, РФ.

Научный руководитель: Верходанов Олег Васильевич, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории радиоастрофизики Специальной астрофизической обсерватории РАН, пос. Нижний Арзыз Карачаево-Черкесской Республики, РФ.

Официальные оппоненты:

Зинченко Игорь Иванович – доктор физико-математических наук, профессор, заведующий отделом радиоприемной аппаратуры и миллиметровой радиоастрономии Института прикладной физики РАН (ИПФ РАН), г. Нижний Новгород;

Пилипенко Сергей Владимирович – кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник отдела теоретической астрофизики Астрокосмического центра Физического института им. П.Н. Лебедева РАН (АКЦ ФИАН), г. Москва.

Ведущая организация:

Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ), г. Санкт-Петербург.

Заслушаны заключение организации (САО РАН), где выполнена работа, отзывы научного руководителя, ведущей организации, оппонентов, ответы соискателя на замечания в отзывах и на вопросы присутствующих на защите. Все отзывы и заключение САО РАН положительные.

РЕШИЛИ: по результатам защиты диссертации присудить Соловьеву Дмитрию Игоревичу ученую степень кандидата физико-математических наук.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 18 докторов наук и 1 кандидат наук по специальности 01.03.02 (астрофизика и звездная астрономия), участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 17, против присуждения ученой степени – 0, воздержавшихся – 2.

Председатель диссертационного совета
член-корреспондент РАН

И.Д. Новиков

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат физ.-мат. наук

Н.Н. Шахворостова

9 июня 2021 г.