

## ПРОТОКОЛ № 2113

Заседания диссертационного совета Д002.023.01 ФИАН  
9 июня 2021 года

**ПРИСУТСТВУЮТ:** 18 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., 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 Ларченковой Татьяны Ивановны “Влияние неоднородностей гравитационных полей на наблюдаемые характеристики астрономических объектов”, представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.03.02 (астрофизика и звездная астрономия).

Работа выполнена в Астрокосмическом центре Физического института им. П.Н. Лебедева РАН (АКЦ ФИАН), г. Москва.

**Официальные оппоненты:**

**Бисноватый-Коган Геннадий Семенович** – доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник Института космических исследований РАН (ИКИ РАН), г. Москва;

**Долгов Александр Дмитриевич** – доктор физико-математических наук, профессор, заведующий лабораторией космологии и элементарных частиц ФГАОУ ВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет», г. Новосибирск;

**Черепашук Анатолий Михайлович** – доктор физико-математических наук, академик РАН, научный руководитель Государственного астрономического института имени П.К. Штернберга МГУ имени М.В. Ломоносова (ГАИШ МГУ), г. Москва.

**Ведущая организация:**

**ФГБУН "Институт астрономии Российской академии наук", г. Москва.**

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

**РЕШИЛИ:** по результатам защиты диссертации присудить Ларченковой Татьяне Ивановне ученую степень доктора физико-математических наук.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 17 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 – 18, против присуждения ученой степени – 0, воздержавшихся – 0.

Председатель диссертационного совета  
член-корреспондент РАН

И.Д. Новиков

Ученый секретарь диссертационного совета  
кандидат физ.-мат. наук

Н.Н. Шахворостова

9 июня 2021 г.