

Заседание диссертационного совета Д 002.113.03

по защите диссертации

от 29 июня 2022 г.

ПРОТОКОЛ № 12

**СЛУШАЛИ:**

Защиту диссертации заведующего сектором теоретического моделирования Полярного геофизического института **Мингалева Олега Викторовича** «Описание крупномасштабных процессов в бесстолкновительной космической плазме и численное моделирование тонких токовых слоёв» на соискание учёной степени доктора физико-математических наук по специальности 01.03.03 – Физика Солнца.

Работа выполнена в Полярном геофизическом институте

Официальные оппоненты:

Кочаровский Владимир Владиленович, д.ф.-м.н., член-корреспондент РАН, заведующий отделом Астрофизики и физики космической плазмы Института прикладной физики (ИПФ РАН), Нижний Новгород

Пилипенко Вячеслав Анатольевич, д.ф.-м.н., заведующий лабораторией Института физики Земли им. О.Ю.Шмидта РАН (ИФЗ РАН)

Семенов Владимир Семенович д.ф.-м.н., заведующий кафедрой Физики Земли, Санкт-Петербургский государственный университет, Научно-исследовательский институт физики им. В. А. Фока.

Ведущая организация:

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Научно-исследовательский институт ядерной физики им. Д.В. Скобельцына

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Диссертационный совет пришёл к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует требованиям, предъявляемым к докторской диссертации согласно Постановлению Правительства РФ о порядке присуждения ученых степеней от 24 сентября 2013г. № 842 и принял решение присудить Мингалеву Олегу Викторовичу учёную степень доктора физико-математических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 11 докторов наук по специальности 01.03.03, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 16, против присуждения учёной степени 2.

Зам. председателя диссертационного  
совета Д 002.113.03  
д.ф.-м.н.

Учёный секретарь  
к.ф.-м.н.



*Шкляр* Д.Р. Шкляр

*Цупко* О.Ю. Цупко