

ПРОТОКОЛ № 4  
заседания диссертационного совета 24.1.197.01  
ИСЗФ СО РАН

от 31 марта 2026 г.

г. Иркутск

Присутствовали: Медведев А.В., Афанасьев Н.Т., Чурилов С.М., Перевалова Н.П., Кобанов Н.И., Кичатинов Л.Л., Ясюкевич Ю.В., Еселевич В.Г., Ковадло П.Г., Уралов А.М., Бардаков В.М., Тащилин А.В., Мишин В.В., Олемской С.В., Демидов М.Л., Кузнецов А.А., Михалев А.В., Пипин В.В., Алтынцев А.Т., Григорьев В.М., Потапов А.С.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Саункина Андрея Витальевича «Исследование изменчивости интенсивности свечения атомарного кислорода 557.7 нм и температуры области мезопаузы над Восточной Сибирью спутниковыми и наземными инструментами» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.6.18 – науки об атмосфере и климате.

Стенографическая запись защиты кандидатской диссертации Саункина А.В. находится в аттестационном деле соискателя.

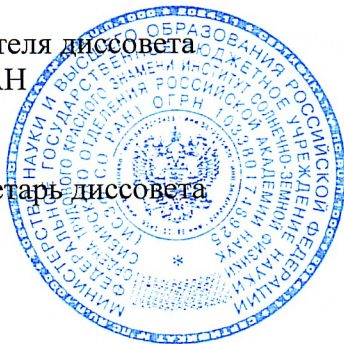
ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертационный совет пришёл к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, соответствующую требованиям, предъявляемым к кандидатской диссертации согласно Постановлению Правительства РФ о порядке присуждения ученых степеней от 24 сентября 2013г. № 842 и принял решение присудить Саункину Андрею Витальевичу учёную степень кандидата физико-математических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них - 7 докторов наук по специальности 1.6.18 – науки об атмосфере и климате, участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение учёной степени - 21, против присуждения учёной степени – 0, недействительных бюллетеней - нет.

Зам.председателя диссовета  
Член-корр РАН

Ученый секретарь диссовета  
д.ф.-м.н.



А.В.Медведев

Ю.В.Ясюкевич