

**Решение диссертационного совета Д 002.096.01
при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Институте физики атмосферы им. А.М. Обухова Российской академии наук о приеме
диссертации к защите
24 сентября 2020 года, 11.00.**

На заседании совета присутствовало 14 членов диссертационного совета из 20.

Повестка дня:

Представление к защите кандидатской диссертации Курдяевой Юлии Андреевны «Численное моделирование вертикального распространения волн от тропосферных источников в верхнюю атмосферу» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.29 — «физика атмосферы и гидросферы».

Слушали:

Представление к защите кандидатской диссертации Курдяевой Юлии Андреевны «Численное моделирование вертикального распространения волн от тропосферных источников в верхнюю атмосферу» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.29 — «физика атмосферы и гидросферы».

От имени комиссии, избранной диссертационным советом для ознакомления с диссертацией Курдяевой Ю.А. и представления диссертационному совету заключения о ее соответствии специальности 25.00.29 «физика атмосферы и гидросферы», о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, о выполнении требований о количестве публикаций автора в рецензируемых изданиях и приравненных к ним, об отсутствии в диссертации заимствованного материала без ссылки на авторов, выступил председатель комиссии д.ф.-м.н. Чхетиани О.Г. (члены комиссии: Горбунов М.Е., д.ф.-м.н. Куличков С.Н.)

Комиссия рекомендовала к защите работу на диссертационном совете Института.

Вопросы задавали и в дискуссии участвовали академик РАН, профессор, д.ф.-м.н. Мохов И.И., член-корр. РАН, д.ф.-м.н. Володин Е.М., д.ф.-м.н. Чхетиани О.Г., д.ф.-м.н. Лапшин В.Б.

Члены диссертационного совета проголосовали единогласно за принятие к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.29 — «физика атмосферы и гидросферы» и единогласно утвердили оппонентов и ведущую организацию.

Постановили:

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Курдяевой Юлии Андреевны «Численное моделирование вертикального распространения волн от тропосферных источников в верхнюю атмосферу» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.29 — «физика атмосферы и гидросферы».

2. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук, официальных оппонентов: Погорельцева Александра Ивановича, д.ф.-м.н., профессора Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российского государственного гидрометеорологического университета»; Орлова Константина Геннадьевича, к.ф.-м.н., заместителя директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Полярного геофизического института».

Защита предполагается 3 декабря 2020 года в 14:00 часов.

Председатель Диссертационного совета Д 002.096.01
доктор физ.-мат. наук, академик РАН, профессор



И.И. Мохов

Ученый секретарь диссертационного совета Д 002.096.01
кандидат физ.-мат. наук



А.В. Чернокульский