

## Протокол № 23

заседания диссертационного совета 24.2.365.02

от 21.12.2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 17 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, из них 5 по профилю рассматриваемой диссертации

**Председатель:** д.ф.-м.н., Смышляев Сергей Павлович

**Ученый секретарь:** к.ф.-м.н., Ермакова Татьяна Сергеевна

### **Присутствовали:**

д. геогр.наук, доцент Аверкиев Александр Сергеевич,  
к. физ.-мат.наук, Ермакова Татьяна Сергеевна,  
д. физ.-мат.наук, Жуков Владимир Юрьевич,  
д. физ.-мат.наук, Заболотских Елизавета Валериановна  
д. физ.-мат.наук, Коваль Андрей Владиславович,  
д. физ.-мат.наук, Кузнецов Анатолий Дмитриевич,  
д. физ.-мат.наук, Кудрявцев Владимир Николаевич  
д. техн.наук, старший научный сотрудник, Лобанов Владимир Алексеевич,  
д. геогр.наук, профессор Малинин Валерий Николаевич,  
д. физ.-мат.наук, Потапова Ирина Александровна,  
д. геогр.наук, доцент, Соколова Александра Александровна,  
д. физ.-мат.наук, Смышляев Сергей Павлович.

### **Слушали:**

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук, **Мами Магбини Токпа** на тему: «Климат Центральной Африки и его изменения» на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.18. Науки об атмосфере и климате.

Научный руководитель доктор технических наук, старший научный сотрудник, профессор кафедры метеорологии, климатологии и охраны атмосферы Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Российский государственный гидрометеорологический университет», Лобанов Владимир Алексеевич.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет».

### **Официальные оппоненты по диссертации:**

- Павловский Артем Александрович, доктор географических наук, и.о. заведующего кафедрой климатологии и мониторинга окружающей среды Института наук о Земле СПбГУ.
- Горошкова Наталия Ивановна, кандидат технических наук, старший научный сотрудник Отдела гидрофизики Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный гидрологический институт».

***Ведущая организация:***

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского дала положительное заключение по диссертации, утвержденное проректором по научной работе и цифровому развитию Алексеем Александровичем Короновским, составленное и подписанное кандидатом географических наук, заведующим кафедрой метеорологии и климатологии Червяковым Максимом Юрьевичем.

Всего поступило 7 отзывов на автореферат. Отрицательные отзывы отсутствуют. По решению диссертационного совета оглашается обзор отзывов на автореферат

Вопросы по диссертации задали члены диссертационного совета:

Заболоцких Е.В., Смышляев С.П., Малинин В.Н., Жуков В.Ю., Коваль А.В.

В дискуссии приняли участие члены диссертационного совета:

Коваль А.В., Малинин В.Н.

В состав счетной комиссии большинством голосов выбраны:

Кузнецов А.Д., Потапова И.А., Соколова А.А.

***Постановили:***

1. На основании тайного голосования членов диссертационного совета (за – 12, против – 0, воздержались - 0) считать, что диссертация соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии, предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата географических наук, **Мами Магбини Токпа** - заслуживает присвоения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.18. Науки об атмосфере и климате.
2. Принять заключение диссертационного совета 24.2.365.02 при ФГБОУ ВО «Российский государственный гидрометеорологический университет» в соответствии с положением ВАК (текст заключения совета по диссертации Мами Магбини Токпа, прилагается). Результаты голосования: за – 12, против – 0, воздержались – 0.

Результаты голосования: «за» - 12, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель  
совета 24.2.365.02  
д.ф.-м.н.

Ученый секретарь  
совета 24.2.365.02  
к.ф.-м.н.

Смышляев Сергей  
Павлович

Ермакова Татьяна  
Сергеевна

21 декабря 2023