

## **ПРОТОКОЛ №5 ОТ 23 ИЮНЯ 2020 ГОДА**

**заседания совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 900.010.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Морской гидрофизический институт РАН», по специальности 25.00.28 – океанология (физико-математические науки)**

Председатель заседания: председатель диссертационного совета Д 900.010.02, доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент РАН Коротаяев Геннадий Константинович.

Секретарь заседания: ученый секретарь диссертационного совета Д 900.010.02, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Алексеев Дмитрий Владимирович.

Состав диссертационного совета Д 900.010.02 утвержден в количестве 21 человека.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ** 16 членов диссертационного совета Д 900.010.02 из 21:

- 1) д. ф.-м. н., профессор, член-корреспондент РАН Коротаяев Геннадий Константинович;
- 2) д. ф.-м. н., с. н. с. Кубряков Александр Иванович;
- 3) к. ф.-м. н. Алексеев Дмитрий Владимирович;
- 4) д. ф.-м. н., с. н. с. Демышев Сергей Германович;
- 5) д. ф.-м. н., с. н. с. Дулов Владимир Александрович;
- 6) д. ф.-м. н., профессор Ефимов Владимир Васильевич;
- 7) д. ф.-м. н., с. н. с. Запевалов Александр Сергеевич;
- 8) д. ф.-м. н., профессор Кныш Василий Васильевич;
- 9) д. ф.-м. н., профессор Ли Михаил Ен Гон;
- 10) д. ф.-м. н., с. н. с. Самодуров Анатолий Сергеевич;
- 11) д. ф.-м. н., с. н. с. Слепышев Александр Алексеевич;
- 12) д. ф.-м. н., профессор Тимченко Игорь Евгеньевич;

- 13) д. ф.-м. н., с. н. с. Фомин Владимир Владимирович;
- 14) д. ф.-м. н., с. н. с. Чухарев Александр Михайлович;
- 15) д. ф.-м. н., с. н. с. Шапиро Наум Борисович;
- 16) д. ф.-м. н., с. н. с. Шокуров Михаил Викторович.

## **ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:**

Прием к защите диссертационной работы Шибанова Евгения Борисовича «Оптические неоднородности морской воды и атмосферы над морем», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 25.00.28 – океанология (физико-математические науки), утверждение официальных оппонентов и ведущей организации, назначение даты защиты, определение дополнительного списка рассылки авторефератов.

## **СЛУШАЛИ:**

1. Председателя диссертационного совета Д 900.010.02 д. ф.-м. н, члена-корреспондента РАН Коротаева Геннадия Константиновича о принятии к защите диссертационной работы Шибанова Евгения Борисовича «Оптические неоднородности морской воды и атмосферы над морем», представленной на соискание ученой степени доктора наук по специальности 25.00.28 – океанология (физико-математические науки), выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Федеральном исследовательском центре «Морской гидрофизический институт РАН» (ФГБУН ФИЦ МГИ).

2. Председателя экспертной комиссии диссертационного совета Д 900.010.02 по предварительному рассмотрению диссертации д. ф.-м. н., с. н. с., заведующего лабораторией прикладной физики моря ФГБУН ФИЦ МГИ Дулова Владимира Александровича (члены комиссии: д. ф.-м. н., профессор, г. н. с. отдела взаимодействия атмосферы и океана ФГБУН ФИЦ МГИ Ефимов Владимир Васильевич; д. ф.-м. н., с. н. с., г. н. с. отдела дистанционных методов исследований Запевалов Александр Сергеевич; д. ф.-м. н., член-корреспондент РАН, научный руководитель ФГБУН ФИЦ МГИ Коротаев Геннадий Константинович; д. ф.-м. н., профессор РАН, заведующая лабораторией

взаимодействия атмосферы и океана Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова Российской академии наук Репина Ирина Анатольевна) о соответствии темы и содержания диссертации Шибанова Е.Б. научной специальности 25.00.28 – океанология, отрасль наук – физико-математические науки, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней, о соблюдении требований, установленных пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, об идентичности текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте ФГБУН ФИЦ МГИ, об отсутствии в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем ученой степени а также предложения о назначении по рассматриваемой диссертации официальных оппонентов, ведущей организации и ведущих специалистов, которым должен быть разослан автореферат.

После обсуждения и проведенного открытого голосования единогласно

## **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Признать, что диссертационная работа Шибанова Евгения Борисовича «Оптические неоднородности морской воды и атмосферы над морем» полностью соответствует паспорту специальности 25.00.28 – океанология (физико-математические науки), удовлетворяет требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям, и что материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах.

2. Принять к защите на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 25.00.28 – океанология (физико-математические науки) диссертацию Шибанова Евгения Борисовича «Оптические неоднородности морской воды и атмосферы над морем».

3. Официальными оппонентами утвердить:

№	ФИО	Ученая степень	Ученое звание	Место работы и должность
1.	<b>Карабашев Генрик Сергеевич</b>	доктор физико-математических наук		Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук, г. Москва, главный научный сотрудник Лаборатории оптики океана
2.	<b>Самохвалов Игнатий Викторович</b>	доктор физико-математических наук	профессор	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», г. Томск, заведующий кафедрой оптико-электронных систем и дистанционного зондирования радиофизического факультета
3.	<b>Суторихин Игорь Анатольевич</b>	доктор физико-математических наук	профессор	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук, г. Барнаул, главный научный сотрудник Лаборатории гидрологии и геоинформатики

4. Утвердить в качестве ведущей организации **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук.**

5. Назначить защиту диссертации на 8 октября 2020 года на 13 часов.

6. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата диссертации Е.Б, Шибанова «Оптические неоднородности морской воды и атмосферы над морем»

№ п/п	Наименование организации или учреждения, фамилия специалиста	Адрес рассылки
1	Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук д.г.н., чл.-кор. РАН Завьялову П.О., д.ф.-м.н. Копелевичу О.В., д.ф.-м.н. Зацепину А.Г., д.ф.-м.н. Костяному А.Г.	117997, Москва, Нахимовский проспект, д. 36.
2	Санкт-Петербургский филиал Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук д.т.н. Родионову А.А.	119053, Санкт-Петербург, 1-я линия ВО, д. 30.
3	Южное отделение Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук д.ф.-м.н. Парамонову Л.Е.	353467, Краснодарский край, Геленджик, ул. Просторная, 1-Г.
4	Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева ДВО РАН	690041, Владивосток, ул. Балтийская, д. 43.
5	Институт прикладной физики Российской академии наук д.ф.-м.н. Лучинину А.Г., д.ф.-м.н. Ермакову С.А., д.ф.-м.н. Троицкой Ю.И.	603950, Нижний Новгород, ул. Ульянова, 46.
6	Институт водных проблем РАН	119991, Москва, ГСП-1, ул. Губкина, д. 3.
7	Государственный океанографический институт им. Н.Н. Зубова.	119034, Москва, Кропоткинский пер., д.6.
8	Институт оптики атмосферы имени В.Е. Зуева СО РАН: д.ф.-м.н. Матвиенко Г.Г., д.ф.-м.н. Белову В.В., д.ф.-м.н. Сакерину С.М., к. ф.-м.н. Шаманаеву В.С.	634021, Томск, пл. Академика Зуева, 1

9	Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук, д.ф.-м.н. Сушкевич Т.А.	125047, Москва, Миусская пл., д. 4.
10	Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, д.ф.-м.н. Пригарину С.М.	630090, Новосибирск, Проспект академика Лаврентьева, 6
11	Лимнологический институт СО РАН, д.ф.-м.н. Шерстянкину П.П.	664033, Иркутск, ул. Улан-Баторская, 3.
12	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Физический факультет д.ф.-м.н. Фадееву В.В., д. ф.-м. н. Илюшину Я.А., д.ф.-м.н. Показееву К.В.	119992, Москва, Воробьевы горы, д.1.
13	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Географический факультет чл.-корр. Добролюбову С.А., д. ф.-м. н. Иванову В.В.	119992, Москва, Воробьевы горы, д.1.
14	Атлантическое отделение Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	236022, Калининград, проспект Мира, д. 1.
15	Институт физической химии и электрохимии имени А.Н. Фрумкина Российской академии наук, д.ф.-м.н. Тытик Д.Л.	119991, Москва, Ленинский проспект., 31 корпус 4.
16	Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук	119991, ГСП-1 Москва, Ленинский проспект, д.53
17	Российский государственный гидрометеорологический университет. Лаборатория спутниковой океанографии	195196, Санкт-Петербург, Малоохтинский проспект, дом 98.
18	Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук д.ф.-м.н. Чашечкину Ю.Д., к.ф.-м.н. Чаплиной Т.О.	119526, Москва, проспект Вернадского, 101 корпус 1
19	Национальный исследовательский университет «МЭИ» кафедра «Светотехника», д.т.н. Будаку В.П.	111250, г. Москва, Красноказарменная улица, дом 14

20	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» кафедра теоретической ядерной физики, д.ф.-м.н. Городничеву Е.Е., д.ф.-м.н. Рогозкину Д.Б.	115409, г. Москва, Каширское ш., дом 31
21	Государственное научное учреждение Институт физики им. Б.И. Степанова Национальной академии наук Белоруссии: д.ф.-м.н. Кацеву И.Л., к.ф.-м.н. Зеге Э.П.	220072, Республика Беларусь, Минск, пр-т Независимости, 68-2

7. Рекомендовать представленный вариант автореферата на правах рукописи к печати.

8. Разместить на сайте ФГБУН ФИЦ МГИ текст объявления о защите и автореферат диссертации Шибанова Е.Б.

9. Представить в Минобрнауки России для размещения на официальном сайте ВАК в сети Интернет текст объявления о защите и автореферат диссертации Шибанова Е.Б.

10. Разместить в ЕГИСМ автореферат диссертации Шибанова Е.Б.

Председатель диссертационного совета  
Д900.010.02, д. ф.-м. н, член-корреспондент РАН

Г.К. Коротаев

Ученый секретарь диссертационного совета  
Д900.010.02 к. ф.-м. н.



Д.В. Алексеев

23 июня 2020 г.