

ПРОТОКОЛ № 9 ОТ 22 АПРЕЛЯ 2021 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 Коротаев 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 Приказами Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации №137/нк от 12 февраля 2016 г., №1576нк от
16 декабря 2016 г., №1246нк от 19 декабря 2017 г., №668/нк от 15 июля
2019 г. и №873/нк от 24 сентября 2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ 14 членов диссертационного совета Д 900.010.02 из
21:

1. д. ф.-м. н., профессор, член-корреспондент РАН Коротаев Геннадий
Константинович,
2. д. ф.-м. н., с. н. с. Кубряков Александр Иванович,
3. к. ф.-м. н., с. н. с. 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 Ли Михаил Ен Гон,
9. д. ф.-м. н., с. н. с. Самодуров Анатолий Сергеевич,

10. д. ф.-м. н., с. н. с. Слепышев Александр Алексеевич,
11. д. ф.-м. н., с. н. с. Фомин Владимир Владимирович,
12. д. ф.-м. н., с. н. с. Чухарев Александр Михайлович,
13. д. ф.-м. н., с. н. с. Шапиро Наум Борисович,
14. д. ф.-м. н., с. н. с. Шокуров Михаил Викторович.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ: Защита диссертационной работы Марковой Натальи Владимировны «Исследование особенностей глубоководных течений Черного моря на основе численного моделирования», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.28 – океанология.

По профилю рассматриваемой диссертации присутствовали 5 специалистов – докторов физико-математических наук: Ефимов В.В., Кубряков А.И., Фомин В.В., Чухарев А.М., Шапиро Н.Б.

СЛУШАЛИ:

1. Сообщение председателя диссертационного совета Д 900.010.02, доктора физико-математических наук, профессора, члена-корреспондента РАН Коротаева Г.К. о повестке дня, официальных оппонентах и ведущей организации по диссертации.

2. Информацию председателя диссертационного совета Д 900.010.02 д. ф.-м. н., профессора, члена-корреспондента РАН Коротаева Г.К. о необходимости открытого голосования по вопросу о возможности проведения заседания диссертационного совета при отсутствии по уважительной причине (в связи с необходимостью соблюдать ограничения по COVID 19 для лиц 65+) официального оппонента д. ф.-м. н., доцента Семенова Е.В. Решение единогласно принято открытым голосованием.

3. Сведения об основном содержании представленных соискателем Марковой Н.В. документов и их соответствии установленным требованиям,

изложенные ученым секретарем диссертационного совета Д 900.010.02, к. ф.-м. н., с. н. с. Алексеевым Д.В.

4. Доклад соискателя Марковой Н.В. (20 мин) и ее ответы на вопросы.

5. Выступление научного руководителя д. ф.-м. н., с. н. с Демышева С.Г.

6. Оглашение ученым секретарем диссертационного совета Д 900.010.02, к. ф.-м. н., с. н. с. Алексеевым Д.В. заключения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Морской гидрофизический институт РАН» – организации, где выполнена диссертация. Заключение утверждено директором организации д. г. н., членом-корреспондентом РАН Коноваловым С.К.

7. Оглашение ученым секретарем диссертационного совета Д 900.010.02, к. ф.-м. н., с. н. с. Алексеевым Д.В. положительного отзыва ведущей организации – Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный океанографический институт имени Н.Н. Зубова». Отзыв ведущей организации подписан Григорьевым Александром Валентиновичем – кандидатом физико-математических наук, ведущим научным сотрудником отдела численного моделирования гидрофизических процессов, и.о. заведующего лабораторией моделирования гидродинамики прибрежной зоны и утвержден Ивачёвым Игорем Владимировичем – кандидатом географических наук, доцентом, директором.

8. Оглашение ученым секретарем диссертационного совета Д 900.010.02, к. ф.-м. н., с. н. с. Алексеевым Д.В. обзора на 10 положительных отзывов на диссертацию и автореферат диссертации, поступивших от:

1) Южного отделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук. Отзыв подписал главный научный сотрудник лаборатории литодинамики и геологии, доктор географических наук, профессор Косьян Рубен Дереникович. Отзыв положительный, с замечаниями.

2) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук. Отзыв подписала старший научный сотрудник лаборатории геомеханики, доктор физико-математических наук Чаплина Татьяна Олеговна. Отзыв положительный, без замечаний.

3) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Севастопольский государственный университет». Отзыв подписал проректор по научной и инновационной деятельности, доктор физико-математических наук, профессор Евстигнеев Максим Павлович. Отзыв положительный, без замечаний.

4) Филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова в г. Севастополь». Отзыв подписал заведующий кафедрой фундаментальных дисциплин, доктор физико-математических наук, профессор Ярошенко Александр Александрович. Отзыв положительный, с замечаниями.

5) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук. Отзыв подписал ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории акустики океана, кандидат географических наук Островский Александр Григорьевич. Отзыв положительный, без замечаний.

6) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова». Отзыв подписал доцент географического факультета, кандидат географических наук, доцент Архипкин Виктор Семенович. Отзыв положительный, с замечаниями.

7) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук. Отзыв подписал старший научный сотрудник отдела крупномасштабных процессов

и климата, кандидат физико-математических наук Ушаков Константин Викторович. Отзыв положительный, с замечаниями.

8) Таврической академии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского». Отзыв подписал профессор кафедры прикладной математики факультета математики и информатики, доктор физико-математических наук, профессор Чехов Валерий Николаевич. Отзыв положительный, с замечаниями.

9) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт вычислительной математики им. Г.И. Марчука Российской академии наук. Отзыв подписал старший научный сотрудник, кандидат физико-математических наук Гусев Анатолий Владимирович. Отзыв положительный, с замечаниями.

10) Центра по гидро- и аэродинамике Института металловедения, оборудования и технологий «Академик Ангел Балевский» Болгарской академии наук. Отзыв подписал профессор, доктор физико-математических наук Трухчев Димитър Иванов. Отзыв положительный, без замечаний.

9. Ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзыве ведущей организации и в отзывах на диссертацию и автореферат диссертации.

10. Выступление официального оппонента Попова Сергея Константиновича – доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника отдела морских гидрологических прогнозов Федерального государственного бюджетного учреждения «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации».

11. Ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзыве официального оппонента Попова С.К.

12. Оглашение ученым секретарем диссертационного совета Д 900.010.02, к. ф.-м. н., с. н. с. Алексеевым Д.В. отзыва официального оппонента Семенова Е.В. – доктора физико-математических наук, доцента,

главного научного сотрудника лаборатории морских течений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук.

13. Ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзыве официального оппонента Семенова Е.В.

14. Дискуссия по диссертации. В дискуссии приняли участие д. ф.-м. н. Кубряков А.И., д. ф.-м. н. Ефимов В.В., д. ф.-м. н. Фомин В.В., д. ф.-м. н. Чухарев А.М., д. геогр. н. Горячkin Ю.Н., д. ф.-м. н. Шапиро Н.Б., к. ф.-м. н. Дымова О.А., д. ф.-м. н., член-корреспондент РАН Коротаев Г.К.

15. Заключительное слово соискателя.

ТАЙНОЕ ГОЛОСОВАНИЕ И РАБОТА СЧЕТНОЙ КОМИССИИ:

1. Избрание счетной комиссии открытым голосованием. Единогласно счетная комиссия избрана в составе: д. ф.-м. н. Фомин В.В.; д. ф.-м. н. Чухарев А.М.; д. ф.-м. н. Шокуров М.В.

2. Проведение тайного голосования о присуждении Марковой Н.В. ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.28 – океанология.

3. Оглашение председателем счетной комиссии д. ф.-м. н. Фоминым В.В. протокола счетной комиссии.

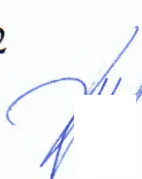
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 5 докторов наук по специальности диссертации 25.00.28 – океанология, участвующих в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 14, «против» – 0, недействительных бюллетеней – 0.

4. Утверждение протокола счетной комиссии. Протокол счетной комиссии утверждён единогласно открытым голосованием.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять заключение диссертационного совета Д 900.010.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Морской гидрофизический институт РАН» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, по диссертации Марковой Н.В. на соискание ученой степени кандидата наук. Заключение принято единогласно открытым голосованием.
2. Присудить Марковой Н.В. ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 25.00.28 – океанология.

Председатель диссертационного совета Д 900.010.02
д. ф.-м. н., профессор,
член-корреспондент РАН



Г.К. Коротаев

Ученый секретарь диссертационного совета Д 900.010.02
к. ф.-м. н., с. н. с.

Д.В. Алексеев

22 апреля 2021 г.

