

Протокол № 5
Заседания диссертационного совета 24.1.214.02 в ТОИ ДВО РАН
3 марта 2022 г. г. Владивосток

Председатель заседания совета – зам. председателя совета д.г.н. В.А. Лучин
Ученый секретарь совета – к.г.н. Ф.Ф. Храпченков

Присутствовали члены совета: д.ф.-м.н. Г.И. Долгих, д.г.-м.н. Ф.С. Астахов, д.г.н. А.Г. Андреев, д.г.-м.н. И.Б. Цой, д.г.-м.н. Р.Г. Кулинич, д.г.-м.н. О.В. Дударев, д.г.-м.н. С.А. Горбаренко, д.ф.-м.н. Д.В. Макаров, д.т.н. Ю.Н. Моргунов, д.ф.-м.н. К.В. Кошель, д.г.-м.н. А.И. Обжиров, д.ф.-м.н. М.С. Пермяков, д.г.н. С.И. Плетнев, д.ф.-м.н. С.В. Пранц, д.ф.-м.н. В.В. Навроцкий, д.г.-м.н. Р.Б. Шакиров, д.ф.-м.н. В.А. Щуров, д.ф.-м.н. И.О. Ярошук.

Повестка дня:

Прием к защите диссертации Будрина Сергея Сергеевича «Метод исследования процессов модуляции и восстановление основных характеристик ветрового волнения на основе общей функции изменения периода» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.6.17– «океанология», научный руководитель д.ф.-м.н. Г. И. Долгих.

От комиссии в составе: д.ф.-м.н. И.О. Ярошук, д.ф.-м.н. К.В. Кошель, д.ф.-м.н. В.В. Навроцкий, председатель комиссии И.О. Ярошук представил заключение комиссии по работе, сообщил о соответствии работы профилю совета, полноте публикаций по основным результатам диссертации (6 статей, все входят в перечень ВАК), вкладе соискателя в совместных публикациях, отсутствии заимствованных материалов без ссылки на авторов или источник заимствования, а также о том, что текст диссертации размещенный на сайте идентичен тексту диссертации представленному в совет в печатном виде.

Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите и утвердить официальными оппонентами: д.ф.-м.н. Зайцева А.И., ФГБУН Специальное конструкторское бюро средств автоматизации морских исследований ДВО РАН (СКБ САМИ ДВО РАН), г. Южно-Сахалинск и д.ф.-м.н., Ковалева Д.П., ФГБУН Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН (ИМГиГ ДВО РАН), г. Южно-Сахалинск,

а в качестве ведущей организации Департамент теоретической физики и интеллектуальных технологий Института наукоемких технологий и передовых материалов Дальневосточного федерального университета (ДВФУ), г. Владивосток

Постановили: После обсуждения диссертация принята к защите, утверждены предложенные официальные оппоненты и ведущая организация.

Утверждён дополнительный список рассылки автореферата.

Дата защиты диссертации назначена на 10 июня 2022 г. в 13 часов.

Соискателю разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 20, «против» - 0,

Зам. Председателя Совета, д.г.н.

В.А. Лучин

Ученый секретарь совета, к.г.н.

Ф.Ф. Храпченков

04.03.2022г.

