

ПРОТОКОЛ № 54
заседания диссертационного совета 24.1.027.02
при Институте автоматики и процессов управления ДВО РАН

24 мая 2024 г.

г. Владивосток

Председатель заседания совета
Ученый секретарь совета

академик Ю.Н. Кульчин
к.т.н. Е.Л. Гамаюнов

В заседании совета участвуют:

академик Кульчин Ю.Н., д.ф.-м.н., 1.3.19; чл. корр. РАН Саранин А.А., д.ф.-м.н., 1.3.11; Гамаюнов Е.Л., к.т.н., 1.3.19; Абакумов А.И., д.ф.-м.н., 1.5.2; Витрик О.Б., д.ф.-м.н., 1.3.19; Вознесенский С.С., д.ф.-м.н., 1.5.2; Галкин Н.Г., д.ф.-м.н., 1.3.11; Грибова В.В., д.т.н., 1.5.2; Дзюба В.П., д.ф.-м.н., 1.3.19; Жданова О.Л., д.ф.-м.н., 1.5.2; чл. корр. РАН Зотов А.В., д.ф.-м.н., 1.3.11; Каменев О.Т., д.ф.-м.н., 1.3.19; Котляр В.Г., д.ф.-м.н., 1.3.11; Павлов А.Н., д.ф.-м.н., 1.3.19; чл. корр. РАН Ромашко Р.В., д.ф.-м.н., 1.3.19; Фрисман Е.Я., д.ф.-м.н., 1.5.2; Цуканов Д.А., д.ф.-м.н., 1.3.11. Всего присутствует 17 членов совета из 24. Из них 6 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации.

Повестка заседания

Предварительное рассмотрение диссертации Леонова Андрея Александровича выполненной на тему: «Оптические хемосенсорные системы для исследования состояния водных и газовых сред», на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19 – лазерная физика.

СЛУШАЛИ:

Сообщение учёного секретаря диссертационного совета о поступивших документах по диссертации Леонова Андрея Александровича: «Оптические хемосенсорные системы для исследования состояния водных и газовых сред», на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19 – лазерная физика.

ВЫСТУПЛЕНИЯ:

Председатель: предложил председателю экспертной комиссии д.ф.-м.н., Павлову А.Н. огласить экспертное заключение по диссертации Леонова А.А.

Павлов А.Н.: зачитал экспертное заключение.

Экспертная комиссия отмечает, что:

- диссертация Леонова А.А. соответствует специальности 1.3.19 – лазерная физика;
- основные результаты по теме диссертации опубликованы в 12 работах в изданиях, входящих в список ВАК, и базы данных SCOPUS и Web of Science, а также - в материалах 5 международных и всероссийских научных конференций;

- в диссертации отсутствуют заимствованные материалы без ссылки на автора или источник заимствования;
 - в диссертации отсутствуют результаты научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов;
 - текст, представленной диссертации не отличается от опубликованного на сайте ИАПУ;
 - в диссертации отсутствуют недостоверные сведения о публикациях автора.
- Комиссия предложила назначить по диссертации:

Ведущую организацию:

ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» Институт физики им. Л.В. Киренского г. Красноярск.

Официальных оппонентов:

- Шандарова Станислава Михайловича - доктора физико-математических наук, профессора кафедры электронных приборов Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», г. Томск.

- Иванова Валерия Ивановича - доктора физико-математических наук, профессора Кафедры Физика и теоретическая механика Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», г. Хабаровск.

Возражений членов диссертационного совета нет.

Председатель: предложил членам совета принять диссертацию Леонова А.А. к защите, поставил этот вопрос на голосование.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОТКРЫТОГО ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 17, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Решение принимается единогласно.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

диссертационного совета 24.1.027.02

о принятии к защите диссертации

Принять к защите диссертацию Леонова Андрея Александровича «Оптические хемосенсорные системы для исследования состояния водных и газовых сред», на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19 – лазерная физика.

Назначить дату защиты: 11.10.2024 в 12-00.

Разрешить печатание автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Назначить:

Ведущую организацию:

ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр
Сибирского отделения Российской академии наук» Институт физики им. Л.В. Киренского

Официальных оппонентов:

- **Шандарова Станислава Михайловича** - доктора физико-математических наук,
профессора кафедры электронных приборов Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный
университет систем управления и радиоэлектроники», г. Томск.

- **Иванова Валерия Ивановича** - доктора физико-математических наук,
профессора Кафедры Физика и теоретическая механика Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный
государственный университет путей сообщения», г. Хабаровск.

Председатель диссертационного совета
академик, д.ф.-м.н.



Ю.Н. Кульчин

Ученый секретарь диссертационного
совета к.т.н.

Е.Л. Гамаюнов