

ПРОТОКОЛ № 38

заседания диссертационного совета 24.1.027.02
при Институте автоматике и процессов управления ДВО РАН

29 сентября 2022 г.

г. Владивосток

Председатель заседания совета
Ученый секретарь совета

чл. корр. РАН, д.ф.-м.н. А.А. Саранин
к.т.н. Е.Л. Гамаюнов

В заседании совета участвуют:

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.т.н., 1.3.19; Котляр В.Г., д.ф.-м.н., 1.3.11; чл. корр. РАН Ромашко Р.В., д.ф.-м.н., 1.3.19; Цуканов Д.А., д.ф.-м.н., 1.3.11; Черняховская М.Ю., д.м.н., 1.5.2.; Чудновский В.М., д.б.н., 1.5.2. Всего присутствует 16 членов совета из 24. Из них 4 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации.

Повестка заседания

Предварительное рассмотрение диссертации Боровского Антона Валерьевича с просьбой принять к защите его диссертацию «Влияние параметров лазерных импульсов короткой и ультракороткой длительности на спектрально-временные характеристики лазерного пробоя на поверхности волос человека» 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 Боровского Антона Валерьевича «Влияние параметров лазерных импульсов короткой и ультракороткой длительности на спектрально-временные характеристики лазерного пробоя на поверхности волос человека» 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 Боровского А.В.

Павлов А.Н.: зачитал экспертное заключение.

Экспертная комиссия отмечает, что:

- диссертация Боровского А.В. соответствует специальности 1.3.19 – лазерная физика;
- основные результаты по теме диссертации опубликованы в 5 работах в изданиях, входящих в список ВАК, и в 9 работах в изданиях, входящих в базы данных SCOPUS и Web of Science;
- 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:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» г. Томск.

Официальных оппонентов:

- Кабанова Андрея Михайловича, доктора физико-математических наук, г.н.с. Института оптики атмосферы СО РАН.

- Буланова Алексея Владимировича, кандидата физико-математических наук, с.н.с. Тихоокеанского океанологического института ДВО РАН.

Возражений членов диссертационного совета нет.

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ОТКРЫТОГО ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 16, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Решение принимается единогласно.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
диссертационного совета 24.1.027.02
о принятии к защите диссертации

Принять к защите диссертацию Боровского Антона Валерьевича «Влияние параметров лазерных импульсов короткой и ультракороткой длительности на спектрально-временные характеристики лазерного пробоя на поверхности волос человека» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19 – лазерная физика.

Назначить:

Ведущую организацию:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» г. Томск.

Официальных оппонентов:

- Кабанова Андрея Михайловича, доктора физико-математических наук, г.н.с. Института оптики атмосферы СО РАН.

- Буланова Алексея Владимировича, кандидата физико-математических наук, с.н.с. Тихоокеанского океанологического института ДВО РАН.

Назначить дату защиты: 03.03.2023 в 14-00.

Разрешить печатание автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Зам. председателя диссертационного совета
чл. корр. РАН, д.ф.-м.н.

Ученый секретарь диссертационного
совета к.т.н.



А.А. Саранин

Е.Л. Гамаюнов