

Выписка из протокола № 2
от 06 февраля 2024г.
заседания диссертационного совета 24.1.111.02 на базе ИРЭ
им. В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 17 членов совета из 20.

Председатель: д.ф-м.н., академик РАН, В.А.Черепенин

Ученый секретарь: д.ф-м.н., Л.В.Кузьмин

в заседании приняли участие следующие члены диссертационного совета:

№ пп	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, шифр специаль- ности в совете
1.	Черепенин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
2.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
3.	Кузьмин Л.В.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
4.	Банков С.Е.	д.т.н., 05.12.07/(2.2.14)
5.	Баскаков А.И.	д.т.н., 01.04.03/(1.3.4)
6.	Весник М.В.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
7.	Ермаков Д.М.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
8.	Калошин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
9.	Кравченко В.Ф.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
10.	Крюковский А.С.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
11.	Кутуза Б.Г.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
12.	Назаров Л.Е.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
13.	Панас А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
14.	Пермяков В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07/(2.2.14)
15.	Потапов А.А.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
16.	Смирнов В.М.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)
17.	Стрелков Г.М.	д.ф-м.н., 01.04.03/(1.3.4)

Повестка дня:

Прием к защите диссертации **Егорова Доброслава Павловича** на тему: «Пространственные неоднородности атмосферы и учет их влияния при СВЧ-радиометрическом зондировании Земли из космоса» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Научный руководитель:

Кутуза Борис Георгиевич, доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН, руководитель лаборатории 325 «Радиофизических методов в аэрокосмических исследованиях природно-техногенной среды».

Слушали:

Сообщение о приеме к защите диссертации **Егорова Доброслава Павловича** на тему: «Пространственные неоднородности атмосферы и учет их влияния при СВЧ-радиометрическом зондировании Земли из космоса» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Диссертация выполнена в лаборатории №325 «Радиофизических методов в аэрокосмических исследованиях природно-техногенной среды» ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук (ИРЭ РАН).

Результаты диссертационной работы изложены в 39 трудах, в том числе 8 научных статьях, опубликованных в российских журналах, входящих в перечень изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Из указанных 12 статей опубликованы в журналах, входящих в международные системы цитирования Web of Science и Scopus. Основные результаты диссертационного исследования докладывались на всероссийских и международных конференциях, материалы которых опубликованы и вошли в российский индекс научного цитирования и/или в международные системы цитирования.

Все результаты, представленные в диссертации Егорова Д.П., получены автором лично или при определяющем его вкладе, о чем указано во вводной части диссертации. В тексте диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на авторов и/или источники заимствования.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенному на сайте:

<http://www.cplire.ru/rus/dissertations/EgorovDP/index.html>

Докл.: д.ф.-м.н., Л.В. Кузьмин

Постановили:

Принять к защите диссертацию Егорова Доброслава Павловича на тему: «Пространственные неоднородности атмосферы и учет их влияния при СВЧ-радиометрическом зондировании Земли из космоса» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Официальными оппонентами утвердить:

Гайковича Константина Павловича, д.ф.-м.н., (01.04.03 Радиофизика), ведущего научного сотрудника отдела физики полупроводников Института физики микроструктур РАН – филиала ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В.Гапонова-Грехова РАН»

Горбунова Михаила Евгеньевича, д.ф.-м.н., (01.04.03 Радиофизика), заведующего лабораторией турбулентности и распространения волн Института физики атмосферы им. А.М.Оухова РАН, ведущего научного сотрудника Гидрометцентра России.

Ведущей организацией утвердить:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований РАН (ИКИ РАН).

Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

Установить дополнительный список адресов для рассылки автореферата (см. аттест. дело Д.П. Егорова).

Дату защиты назначить на «12» апреля 2024 г., в 11-00.

Выписка из протокола №2 от 06.02.2024 г. верна:

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ.-мат. наук



Л.В.Кузьмин