

Выписка
из протокола № 7 от 23 декабря 2016 г.
заседания диссертационного совета Д 002.231.02 на базе ИРЭ им.
В.А.Котельникова РАН

Присутствовали: 17 членов совета из 20, приглашенные специалисты.

Председатель: д.ф-м.н., профессор, чл-корр.РАН В.А.Черепенин

Ученый секретарь: д.ф-м.н. А.А. Потапов

На заседании присутствовали следующие члены диссертационного совета:

№ № пп	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете
1.	Черепенин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07
2.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н., 01.04.03
3.	Потапов А.А.	д.ф-м.н., 01.04.03
4.	Банков С.Е.	д.т.н., 05.12.07
5.	Барabanенков Ю.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03
6.	Казанцев Ю.Н.	д.ф-м.н., 05.12.07
7.	Калошин В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07
8.	Кутуза Б.Г.	д.ф-м.н., 01.04.03
9.	Назаров Л.Е.	д.ф-м.н., 01.04.03
10.	Панас А.И.	д.ф-м.н., 01.04.03
11.	Пермяков В.А.	д.ф-м.н., 05.12.07
12.	Пожидаев В.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03
13.	Смирнов В.М.	д.ф-м.н., 01.04.03
14.	Стрелков Г.М.	д.ф-м.н., 01.04.03
15.	Черкашин Ю.Н.	д.ф-м.н., 01.04.03
16.	Шатров А.Д.	д.ф-м.н., 05.12.07
17.	Шевченко В.В.	д.ф-м.н., 05.12.07

Повестка дня:

1.Защита диссертации **Чурикова** Дмитрия Викторовича на тему: «Методы цифровой обработки сигналов на основе атомарных и R– функций, вейвлетов в радиофизических приложениях» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Научный руководитель – Кравченко Виктор Филиппович, доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории радиофизических методов в аэрокосмических исследованиях природно-техногенной среды (лаб.325) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук.

§ 1.

Слушали:

Защиту диссертации **Чурикова** Дмитрия Викторовича на тему: «Методы цифровой обработки сигналов на основе атомарных и R– функций, вейвлетов в радиофизических приложениях» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Диссертация выполнена в лаборатории радиофизических методов в аэрокосмических исследованиях природно-техногенной среды (лаб. 325) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук.

Официальные оппоненты:

- **Крюковский** Андрей Сергеевич, доктор физико-математических наук, профессор, декана факультета информационных систем и компьютерных технологий Автономной некоммерческой организации высшего образования «Российский новый университет» (АНО ВО РосНОУ).
- **Самохин** Александр Борисович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой прикладной математики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технологический университет» (МИРЭА), дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (физический факультет), дала положительный отзыв.

В дискуссии приняли участие: **Боголюбов** Александр Николаевич, д.ф.-м.н., проф., зав.отделение м прикладной математики МГУ им. М.В.Ломоносова; **Кутуза** Борис Георгиевич, д.ф.-м.н., проф., зав.лаб. радиофизических методов в аэрокосмических исследованиях природно-техногенной среды ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН; **Дмитриев** Александр Сергеевич, д.ф.-м.н., проф., зав. лаб. Информационных технологий на основе принципов динамического хаоса и твердотельной функциональной1 электроники ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН; **Назаров** Лев Евгеньевич, доктор физ-мат.наук, ведущий научн.сотр. лаб. Инструментальных и информационных методов исследования окружающей среды средствами дистанционного зондирования Фрязинского фил-ла ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета: **за - 17; против - 0; недействительных бюллетеней - 0** (в голосовании приняли участие 17 членов диссертационного совета из **20** человек, входящих в его состав, в т.ч. 10 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация **Чурикова** Дмитрия Викторовича соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней...»), и присудить автору ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

2. На основании результатов открытого голосования (за – 17; против – нет) принять текст **Заключения** по диссертации Чурикова Д.В. в соответствии с требованиями п. 32 Положения о присуждении ученых степеней ...».

Выписка из протокола № 7 от 23.12.2016 г.верна:

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор физ-мат.наук



А.А.Потапов