

Выписка
из ПРОТОКОЛА № 7 от 19 сентября 2014 г.
заседания диссертационного совета Д 002.231.02 при 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

Повестка дня:

2. Прием к защите диссертации **Хуторова** Владислава Евгеньевича на тему: "Структурные характеристики мезомасштабных неоднородностей тропосферы по радиоизмерениям сети приемников GPS-ГЛОНАСС" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 – «Радиофизика».

Научн.рук.: **Непогодин** Иосиф Андреевич, доктор физ.-мат. наук, проф.р, гл. научн. сотруд., отделения № 102 ОАО "НПО "Государственный институт прикладной оптики".

§ 2.

Слушали:

О приеме к защите диссертации **Хуторова** Владислава Евгеньевича на тему: «Структурные характеристики мезомасштабных неоднородностей тропосферы по радиоизмерениям сети приемников GPS-ГЛОНАСС» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

Диссертация выполнена на кафедре радиоастрономии института физики ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

- Тема и содержание диссертации соответствует специальности 01.04.03 «Радиофизика».

- В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации.

- Основные результаты работы опубликованы в рецензируемых научных изданиях, входящих в Перечень изданий, определенный ВАК России (число таких публикаций – 5; 5 статей индексированы в базе SCOPUS)

- Все необходимые ссылки в диссертации имеются,

Докл. д.ф-м.н.. проф. **Б.Г.Кутуза**

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию **Хуторова** Владислава Евгеньевича на тему: "Структурные характеристики мезомасштабных неоднородностей тропосферы по радиоизмерениям сети приемников GPS-ГЛОНАСС" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.03 «Радиофизика».

2. Официальными оппонентами утвердить:

- **Выборнова** Федора Ивановича - доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника отдела мониторинга верхней атмосферы Земли на основе контролируемых воздействий Федерального Государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский радиофизический институт» (ФГБНУ НИРФИ) г. Нижний Новгород; спец :01.04.03, радиофизика.

- Губенко Владимира Николаевича - кандидата физико-математических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаб.117 «Распространение радиоволн в космосе» Фрязинского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН; спец: 01.04.03 «Радиофизика»

3. **Ведущей организацией утвердить:**

Национальный исследовательский Томский государственный университет (г. Томск) радиофизический факультет, кафедра радиофизики.

4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

5. Установить дополнительный список адресов для рассылки автореферата (см. аттест. дело В.Е.Хуторова).

6. Дату защиты назначить на «19» декабря 2014 г., в 12-00.

Решение принято единогласно.

Выписка из протокола № 7 от 19.09.2014 верна.

Ученый секретарь
диссертационного совета
доктор физ.-мат. наук



А.А.Потапов