

ПРОТОКОЛ № 5.2

заседания диссертационного совета Д 212.099.21
на базе ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

г. Красноярск

« 12 » декабря 2016 г.

Присутствовали: Кашкин В.Б., Дмитриев Д.Д., Беляев Б.А., Бондаренко В.Н., Ветров С.Я., Гарин Е.Н., Гречкосеев А.К., Краснобаев Ю.В., Лексиков А.А., Мисюль С.В., Панько С.П., Сержантов А.М., Слабко В.В., Тюрнев В.В., Фатеев Ю.Л., Чеботарев В.В., Шайдуров Г.Я.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О представлении к защите диссертации Ханьковой Е.А. «Разработка и исследование алгоритмов оценивания параметров нестабильности бортовых часов навигационных спутников ГЛОНАСС по данным траекторных измерений» на соискание ученой степени кандидата технических наук.

СЛУШАЛИ:

Председателя совета Кашкина В.Б.: В совет поступило заявление от Ханьковой Екатерины Андреевны о приеме ее диссертации для защиты в нашем совете по специальности 05.12.14 – Радиолокация и радионавигация. Для установления соответствия предлагаемой диссертации номенклатуре специальностей совета была назначена следующая комиссия из членов совета, отвечающих за данную специальность: д-ра техн. наук, доц. Фатеева Ю.Л.; д-ра техн. наук, проф. Шайдурова Г.Я.; д-ра техн. наук, проф. Чеботарева В.Е.

Рассмотрев предлагаемую диссертацию, комиссия пришла к следующему заключению (Зачитывает «Заключение экспертной комиссии». Текст заключения прилагается). На основании заключения экспертной комиссии предлагаю принять диссертацию Ханьковой Е.А. к защите.

Результат общего голосования о принятии к защите:
присутствовали 17 человек, за – 17, против – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите в диссертационном совете диссертацию Ханьковой Е.А. «Разработка и исследование алгоритмов оценивания параметров нестабильности бортовых часов навигационных спутников ГЛОНАСС по данным траекторных измерений» на соискание ученой степени кандидата технических наук.
2. Назначить официальными оппонентами по диссертации Ханьковой Е.А.:

- д-ра техн. наук, старшего научного сотрудника Борисова Бориса Дмитриевича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск, лаборатория лазерных электронных систем, заведующий);

- канд. техн. наук, доцента Гребенникова Андрея Владимировича (Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Радиосвязь», г. Красноярск, начальник сектора №4101).

3. Назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Разрешить издание автореферата на правах рукописи.

6. Дату защиты определить 14 февраля 2017 г.

7. Комиссии в составе: д-ра техн. наук, доц. Фатеева Ю.Л.; д-ра техн. наук, проф. Шайдурова Г.Я.; д-ра техн. наук, проф. Чеботарева В.Е. подготовить проект заключения диссертационного совета.

Председатель заседания

В.Б. Кашкин

Учёный секретарь

Д.Д. Дмитриев