

ПРОТОКОЛ № 5

заседания диссертационного совета Д 212.002.05
от 25 сентября 2015 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.ф.-м.н., проф. Кашенко Сергей Александрович, д.ф.-м.н., проф. Бондаренко Владимир Александрович, д.ф.-м.н., проф. Глызин Сергей Дмитриевич, д.ф.-м.н., проф. Балабаев Владимир Евгеньевич, д.ф.-м.н., доц. Белоножко Дмитрий Федорович, д.ф.-м.н., проф. Бережной Евгений Иванович, д.ф.-м.н., доц. Гвоздев Александр Александрович, д.т.н., проф. Казаков Леонид Николаевич, д.ф.-м.н., проф. Климов Владимир Степанович, д.ф.-м.н., проф. Колесов Андрей Юрьевич, д.ф.-м.н., проф. Кубышкин Евгений Павлович, д.ф.-м.н., доц. Кузнецова Ирина Александровна, д.ф.-м.н., проф. Проказников Александр Владимирович, д.ф.-м.н., проф. Рудый Александр Степанович, д.ф.-м.н., проф. Соколов Валерий Анатольевич, д.ф.-м.н., проф. Тимофеев Евгений Александрович.

СЛУШАЛИ: заключение экспертной комиссии по диссертации С.В. Алешина «Исследование динамики логистического уравнения с диффузией и отклонениями аргументов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Экспертная комиссия в составе в составе В.С. Климова, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой математического анализа Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова.; А.Ю. Колесова, доктора физико-математических наук, профессора кафедры дифференциальных уравнений Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова; Е.П. Кубышкина, доктора физико-математических наук, профессора кафедры математического моделирования Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова; ознакомилась с содержанием диссертационного исследования Алешина С.В. на предмет составления данного заключения.

Экспертной комиссией установлено, что диссертация Алешина С.В. «Исследование динамики логистического уравнения с диффузией и отклонениями аргументов» соответствует специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ. В представленных автором публикациях изложено основное содержание диссертации. Научный руководитель: доктор физико-математических наук, профессор Кашенко С.А.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию Алешина С.В. к защите в диссертационном совете.

2. Ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук.

3. Официальными оппонентами назначить:

- Малинецкого Георгия Геннадьевича, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего отделом моделирования нелинейных процессов ФГБУН Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук;
- Нефёдова Николая Николаевича, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой математики физического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

4. Разрешить печатание автореферата диссертации.

5. Утвердить реестр рассылки автореферата диссертации.

6. Утвердить предлагаемый проект Заключения диссертационного совета.

7. Установить день защиты диссертации 11 декабря 2015 года.

8. Результаты принять открытым голосованием.

Результаты голосования: "за" - 16 человек, "против" - нет, "воздержались" - нет.

Председатель диссертационного совета,
доктор физико-математических наук, профессор

Кащенко С.А.



Ученый секретарь,
доктор физико-математических наук, профессор

Глызин С.Д.