

ПРОТОКОЛ № 15

заседания диссертационного совета Д 212.267.21, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 27 октября 2014 г.

Время начала заседания: 14.00

Время окончания заседания: 14.40

Присутствовали 15 из 21 членов диссертационного совета:

1. Александров И. А., доктор физико-математических наук, 01.01.01  
председатель диссертационного совета
2. Крылов П. А., доктор физико-математических наук, 01.01.06  
заместитель председателя диссертационного совета
3. Малютин А. Н., кандидат физико-математических наук, 01.01.01  
ученный секретарь диссертационного совета
4. Гулько С. П., доктор физико-математических наук 01.01.01
5. Старченко А. В., доктор физико-математических наук 01.01.01
6. Конев В. В., доктор физико-математических наук 01.01.01
7. Чехлов А. Р., доктор физико-математических наук 01.01.06
8. Дмитриев Ю.Г., доктор физико-математических наук 01.01.01
9. Агибалов Г. П., доктор технических наук 01.01.06
10. Гриншпон С. Я., доктор физико-математических наук 01.01.06
11. Евтушенко Н. В., доктор технических наук 01.01.06
12. Пестов Г. Г., доктор физико-математических наук 01.01.06
13. Багров В. Г., доктор физико-математических наук 01.01.01
14. Воробейчиков С. Э., доктор физико-математических наук 01.01.01
15. Лавров П. М., доктор физико-математических наук 01.01.01

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации аспиранта очной формы обучения Казанцевой Алены Алексеевны «Дифференциалы Прима на переменной конечной римановой поверхности» по специальности 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук (научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Чуешев Виктор Васильевич).

**Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации А.А. Казанцевой доктора физико-математических наук П.А. Крылова, огласившего заключение комиссии:**

- о соответствии темы и содержания диссертации А.А. Казанцевой специальности 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ (физико-математические науки);

- о полноте изложения материалов диссертации в 11 публикациях, в том числе в 3 статьях в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации для опубликования основных результатов диссертаций;

- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 86,65%, а оставшиеся 13,25% приходятся на формулировки основных определений, классических теорем и представляют собой совпадения в виде корректно оформленных цитат на которые

имеются ссылки, наименований учреждений, наименований использованных в работе источников литературы;

- о возможности принятия диссертации А.А. Казанцевой к защите.

**На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:**

1. Принять к защите диссертацию А.А. Казанцевой.

2. Назначить официальными оппонентами:

доктора физико-математических наук, доцента **Лейнартаса Евгения Константиновича**, профессора кафедры теории функций Института математики и фундаментальной информатики в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет», г. Красноярск

кандидата физико-математических наук, **Абросимова Николая Владимировича**, научного сотрудника лаборатории «Теории функций» Института математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск  
давших на это своё согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией по рассматриваемой диссертации назначить Сибирский государственный аэрокосмический университет им. академика М.Ф. Решетнёва, г. Красноярск, с письменного согласия руководства организации.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Защиту назначить на 29 декабря 2014 г. в 14 часов 30 минут в учебном корпусе № 2, аудитория 304.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А.А. Казанцевой не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А.А. Казанцевой комиссии в составе:

– доктор физико-математических наук, профессор В.В. Конев, заведующий кафедрой защиты информации и криптографии Национального исследовательского Томского государственного университета – председатель комиссии;

– доктор физико-математических наук, профессор С.Я. Гриншпон, профессор кафедры алгебры Национального исследовательского Томского государственного университета;

– доктор физико-математических наук, профессор А.В. Старченко, декан механико-математического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета.

8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Национального исследовательского Томского государственного университета, на котором размещены материалы по защите диссертации А.А. Казанцевой.

Председатель


диссертационного совета

 И.А. Александров

Учёный секретарь

диссертационного совета



 А.Н. Малютина