

Протокол № 184  
заседания диссертационного совета Д 212.267.13, созданного на базе  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего профессионального образования  
«Национальный исследовательский Томский государственный университет»  
от 27 июня 2014 г.

**Присутствовали:** 20 из 27 членов диссертационного совета:

1. доктор физико-математических наук Васенин И.М. – заместитель председателя диссертационного совета
2. доктор технических наук Христенко Ю.Ф. – ученый секретарь диссертационного совета
3. доктор физико-математических наук Архипов В.А.
4. доктор физико-математических наук Бубенчиков А.М.
5. доктор физико-математических наук Бутов В.Г.
6. доктор физико-математических наук Герасимов А.В.
7. доктор физико-математических наук Глазунов А.А.
8. доктор физико-математических наук Глазырин В.П.
9. доктор физико-математических наук Зелепугин С.А.
10. доктор физико-математических наук Крайнов А.Ю.
11. доктор физико-математических наук Кульков С.Н.
12. доктор физико-математических наук Люкшин Б.А.
13. доктор физико-математических наук Макаров П.В.
14. доктор физико-математических наук Скрипняк В.А.
15. доктор физико-математических наук Старченко А.В.
16. доктор физико-математических наук Тимченко С.В.
17. доктор физико-математических наук Черепанов О.И.
18. доктор физико-математических наук Шрагер Г.Р.
19. доктор физико-математических наук Шрагер Э.Р.
20. доктор физико-математических наук Якутенок В.А.

**Повестка дня:**

О приёме к защите диссертации инженера лаборатории физики преобразования энергии высокоэнергетических материалов федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения Российской академии наук Коровиной Натальи Владимировны «Создание аэрозольных сред с помощью автономных распылительных устройств, их эволюция и распространение в замкнутых объемах» по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук (научный руководитель – главный научный сотрудник лаборатории физики преобразования энергии высокоэнергетических материалов федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения Российской академии наук, доктор технических наук, профессор Ворожцов Борис Иванович).

**Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации Н.В. Коровиной доктора физико-математических наук В.А. Архипова, огласившего заключение комиссии:**

- о соответствии темы и содержания диссертации Н.В. Коровиной специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы;

- о полноте изложения материалов диссертации в 21 публикации, в том числе в 6 статьях в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки России и 1 статья в зарубежном журнале, входящая в систему цитирования РИНЦ, Scopus для опубликования основных результатов диссертаций;

- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 90,52%, а оставшиеся 9,48 % приходятся на 12 источников и представляют собой корректные совпадения в виде правильно оформленных цитат, общеупотребительных фраз и выражений;

- о возможности принять диссертацию Н.В. Коровиной к защите.

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

1. Принять к защите диссертацию Н.В. Коровиной.

2. Назначить официальными оппонентами:

доктора физико-математических наук, профессора **Кузнецова Геня Владимировича**, заведующего кафедрой теоретической и промышленной теплотехники энергетического института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», г. Томск,

доктора физико-математических наук **Ассовского Игоря Георгиевича**, заведующего лабораторией физики горения твердых топлив федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук, г. Москва,

давших на это своё согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить Открытое акционерное общество «Федеральный научно-производственный центр «Алтай», г. Бийск, с письменного согласия руководства организации.

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

5. Защиту назначить на 26 сентября 2014 г. в 10:00 часов в корпусе НИИ ПММ в ауд. 239.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Н.В. Коровиной не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Н.В. Коровиной комиссии в составе: доктор физико-математических наук, В.А. Архипов, заведующий отделом 10 НИИ прикладной математики и механики Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор физико-математических наук; Э.Р. Шрагер, декан физико-

технического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор физико-математических наук, А.М. Бубенчиков, заведующий кафедрой теоретической механики 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 Н.В. Коровиной.

Заместитель председателя  
диссертационного совета



*И.М. Васенин*

И.М. Васенин

Ученый секретарь  
диссертационного совета

*Ю.Ф. Христенко*

Ю.Ф. Христенко