## 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:

приёме диссертации инженера лаборатории физики зашите высокоэнергетических федерального преобразования энергии материалов государственного бюджетного учреждения науки Института проблем химикоэнергетических 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 высокоэнергетических преобразования энергии материалов федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем химикоэнергетических 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 Гения 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

Ученый секретарь диссертационного совет

И.М. Васенин

Ю.Ф. Христенко