## ПРОТОКОЛ № 208

заседания диссертационного совета Д 212.267.13, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 27 октября 2014 г.

Время начала заседания: 09.00 Время окончания заседания: 09.30

Присутствовали 21 из 27 членов диссертационного совета:	
1. Васенин И.М., доктор физико-математических наук	01.02.05
заместитель председателя диссертационного совета	
2. Христенко Ю.Ф., доктор технических наук,	01.02.04
ученый секретарь диссертационного совета,	
3. Архипов В.А., доктор физико-математических наук	03.00.16
4. Биматов В.И., доктор физико-математических наук	01.02.05
5. Бубенчиков А.М., доктор физико-математических наук	01.04.14
6. Бутов В.Г., доктор физико-математических наук	01.04.14
7. Герасимов А.В., доктор физико-математических наук	01.02.04
8. Глазунов А.А., доктор физико-математических наук	01.02.05
9. Глазырин В.П., доктор физико-математических наук	01.02.04
10. Крайнов А.Ю., доктор физико-математических наук	03.00.16
11. Кульков С.Н., доктор физико-математических наук	01.02.04
12. Люкшин Б.А., доктор физико-математических наук	01.02.04
13. Макаров П.В., доктор физико-математических наук	01.02.04
14. Прокофьев В.Г., доктор физико-математических наук	01.04.14
15. Скрипняк В.А., доктор физико-математических наук	01.02.04
16. Старченко А.В., доктор физико-математических наук	01.04.14
17. Тимченко С.В., доктор физико-математических наук	01.02.05
18. Черепанов О.И., доктор физико-математических наук	01.02.04
19. Шрагер Г.Р., доктор физико-математических наук	01.02.05
20. Шрагер Э.Р., доктор физико-математических наук	01.04.14
21. Якутенок В.А., доктор физико-математических наук	01.02.05

## СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации ассистента кафедры петрографии, аспиранта 2013 года выпуска геолого-географического факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Кулькова Алексея Сергеевича «Вариации физико-механических свойств оливина в дунитах в результате их неоднородного пластического деформирования» по специальностям 01.02.04 — Механика деформируемого твердого тела и 01.04.07 — Физика конденсированного состояния на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук (научные руководители — доктор физико-математических наук, профессор Макаров Павел Васильевич; доктор геолого-минералогических наук, профессор Чернышов Алексей Иванович).

Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации доктора физико-математических наук, профессора А.В. Герасимова, огласившего заключение комиссии:

- о соответствии темы и содержания диссертации А.С. Кулькова специальностям 01.02.04 Механика деформируемого твердого тела и 01.04.07 Физика конденсированного состояния (физико-математические науки);
- о полноте изложения материалов диссертации в 10 публикациях, в том числе 4 статей в научных журналах, которые включены в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации для опубликования основных научных результатов диссертаций, 6 публикаций в материалах международных и всероссийских научных конференций;
- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 87,4 %, а оставшиеся 12,6 % текстовых совпадений приходятся на 21 источник и представляют собой текстовые совпадения в виде общепринятых в рассматриваемой предметной области терминов, наименований лиц, учреждений, ссылок на одни и те же публикации;
  - о возможности принять диссертацию А.С. Кулькова к защите.

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

- 1. Принять к защите диссертацию А.С. Кулькова (результаты голосования: «за» -21, «против» нет, «воздержалось» нет).
  - 2. Назначить официальными оппонентами:
- заведующего лабораторией механики деформируемого твердого тела и сыпучих сред федерального государственного бюджетного учреждения науки Института горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук, доктора физико-математических наук, профессора, Ревуженко Александра Филипповича
- Заведующую кафедрой прикладной математики федерального государственного бюджетного образовательного высшего профессионального образования Томского государственного архитектурно-строительного университета доктора физикоматематических наук, профессора, Колупаеву Светлану Николаевну

давших на это своё согласие в письменном виде.

- 3. Ведущей организацией по рассматриваемой диссертации предлагается назначить федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук, г Пермь, 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  $10^{00}$  часов, корпус № 10 ТГУ, ауд. № 239.
- 6. Для проведения разовой защиты диссертации А.С. Кулькова ввести в состав диссертационного совета на одно заседание трех докторов наук, являющихся членами диссертационного совета Д 212.267.07 и Д 003.038.01 по специальности 01.04.07 Физика конденсированного состояния:
  - доктор физико-математических наук А.И. Дмитриев (Д 003.038.01);
  - доктор физико-математических наук К.П. Зольников (Д 003.038.01);
  - доктор физико-математических наук Е.Ф. Дударев (Д 212.267.07);

- 7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А.С. Кулькова комиссии в составе:
- доктор физико-математических наук, профессор А.В. Герасимов, заведующий отделом № 20 Научно-исследовательского института прикладной математики и механики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» председатель комиссии;
- доктор физико-математических наук, С.А. Зелепугин, ведущий научный сотрудник Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук;
- доктор технических наук, старший научный сотрудник Ю.Ф. Христенко, ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского института прикладной математики и механики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
- 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.С. Кулькова.

Заместитель председателя

диссертационного совета

Учёный секретарь диссертационного совета

И.М. Васенин

Ю.Ф. Христенко