

ПРОТОКОЛ № 91

Заседания Совета Д 004.036.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Пермский федеральный исследовательский центр (филиал – Институт механики сплошных сред) Уральского отделения Российской академии наук от 07 июля 2022 г.

Число членов совета: 21

Присутствовали в режиме ВКС: 19 – Матвеев В.П., Плехов О.А., Райхер Ю.Л., Роговой А.А., Зуев А.Л., Вильдеман В.Э., Гаришин О.К., Келлер И.Э., Козлов В.Г., Лебедев А.В., Любимова Т.П., Наймарк О.Б., Пшеничников А.Ф., Смородин Б.Л., Степанов Р.А., Трусов П.В., Фрик П.Г., Хрипченко С.Ю., Шардаков И.Н.

Председатель заседания – председатель диссертационного совета Матвеев В.П.

ПОВЕСТКА ДНЯ: Принятие к защите диссертации Пантелеева Ивана Алексеевича "Деформирование горных пород и геосред: анализ развития анизотропной поврежденности и локализации деформации", представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 1.1.8 – Механика деформируемого твердого тела.

СЛУШАЛИ: Председателя экспертной комиссии совета д.ф.-м.н. Рогового А.А.

Материалы предварительной экспертизы и заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе: д.ф.-м.н. Роговой А.А., д.ф.-м.н. Свистков А.Л., д.ф.-м.н. Трусов П.В. положительные.

СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к защите докторскую диссертацию Пантелеева Ивана Алексеевича "Деформирование горных пород и геосред: анализ развития анизотропной поврежденности и локализации деформации" по специальности 1.1.8 – Механика деформируемого твердого тела.
2. Утвердить официальных оппонентов:
 - Кривцов Антон Мирославович, доктор физико-математических наук (01.02.04), член-корреспондент РАН, директор Высшей школы теоретической механики и математической физики ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург;
 - Лисовенко Дмитрий Сергеевич, доктор физико-математических наук (01.02.04), заведующий лабораторией механики технологических процессов ФГБУН Институт проблем механики им. А.Ю.Ишлинского РАН, г. Москва;
 - Турунтаев Сергей Борисович, доктор физико-математических наук (25.00.10), директор ФГБУН Институт динамики геосфер им. М.А.Садовского РАН, г. Москва.
3. утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук (ИФПМ СО РАН), г. Томск.
4. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
5. Утвердить список адресов для рассылки автореферата.
6. Защиту диссертации назначить на **13 октября 2022 г.**
7. Экспертной комиссии подготовить проект заключения по диссертации.
8. Ученому секретарю совета направить текст объявления на официальный сайт ВАК.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 19 членов совета, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав диссертационного совета, проголосовали: "за" – 19, "против" – 0. Решение принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



/ Матвеев Валерий Павлович

/ Зуев Андрей Леонидович