

ПРОТОКОЛ № 7

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 09 апреля 2018 г.

Число членов совета: 21

Присутствовали: 20 – Матвеев В.П., 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., Плехов О.А., Пшеничников А.Ф., Райхер Ю.Л., Свистков А.Л., Смородин Б.Л., Ташкинов А.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 Полудницина Анатолия Николаевича "Надкритические конвективные течения воздуха в наклоняемой замкнутой полости", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы.

СЛУШАЛИ: Председателя экспертной комиссии совета д.ф.-м.н. Пшеничникова А.Ф. Материалы предварительной экспертизы и заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе: д.ф.-м.н. Пшеничников А.Ф., д.ф.-м.н. Смородин Б.Л., д.т.н. Хрипченко С.Ю. положительные.

СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Полудницина Анатолия Николаевича "Надкритические конвективные течения воздуха в наклоняемой замкнутой полости" по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы.
2. Утвердить официальных оппонентов:
 - Просвиряков Евгений Юрьевич, доктор физико-математических наук, ФГБУН "Институт машиноведения Уральского отделения Российской академии наук", заведующий сектором нелинейной вихревой гидродинамики (г. Екатеринбург);
 - Сухановский Андрей Николаевич, кандидат физико-математических наук, ФГБУН "Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук" (филиал – "Институт механики сплошных сред УрО РАН"), старший научный сотрудник лаборатории физической гидродинамики (г. Пермь).
3. Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук (ИТ СО РАН), г. Новосибирск.
4. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
5. Утвердить список адресов для рассылки автореферата.
6. Защиту диссертации назначить на **14 июня 2018 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 20 членов совета, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав диссертационного совета, проголосовали: "за" – 20, "против" – 0. Решение принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



/ Матвеев Валерий Павлович

/ Зуев Андрей Леонидович