

## ПРОТОКОЛ № 71

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 05 августа 2021 г.

Число членов совета: 21

Присутствовали в режиме ВКС: 18 – 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., Свистков А.Л., Степанов Р.А., Ташкинов А.А., Фрик П.Г., Хрипченко С.Ю.,  
Председатель заседания – председатель диссертационного совета Матвеев В.П.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** Принятие к защите диссертации Иштырякова Ивана Сергеевича "Развитие поверхностных дефектов в условиях сложного напряженного состояния при отрицательной, нормальной и повышенной температурах", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.8 (01.02.04) – Механика деформируемого твердого тела.

**СЛУШАЛИ:** Председателя экспертной комиссии совета д.ф.-м.н. Плехова О.А. Материалы предварительной экспертизы и заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе: д.ф.-м.н. Плехов О.А., д.ф.-м.н. Келлер И.Э., д.ф.-м.н. Наймарк О.Б. положительные.

### **СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:**

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Иштырякова Ивана Сергеевича "Развитие поверхностных дефектов в условиях сложного напряженного состояния при отрицательной, нормальной и повышенной температурах" по специальности 1.1.8. (01.02.04) – Механика деформируемого твердого тела.
2. Утвердить официальных оппонентов:
  - Федулов Борис Никитович, доктор физико-математических наук (01.02.04), ФГБОУ ВО "Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова", профессор кафедры теории пластичности (г. Москва).
  - Шанявский Андрей Андреевич, доктор технических наук (01.02.06), профессор, ФАУ "Авиационный регистр Российской Федерации", начальник отдела металлофизических исследований авиационных материалов" (г. Химки, Москва);
3. Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет им. акад. С.П. Королева", г. Самара.
4. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
5. Утвердить список адресов для рассылки автореферата.
6. Защиту диссертации назначить на **07 октября 2020 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 18 членов совета, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав диссертационного совета, проголосовали: "за" – 18, "против" – 0. Решение принято единогласно.

Председатель  
диссертационного совета

/ Матвеев Валерий Павлович

Ученый секретарь  
диссертационного совета

/ Зуев Андрей Леонидович

