

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.1.098.01 ПРИ
ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
НАУКИ ИНСТИТУТЕ ПРОБЛЕМ МЕХАНИКИ
ИМ. А.Ю. ИШЛИНСКОГО РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 4

г. Москва

22 июня 2023 года

**Председатель Диссертационного
совета 24.1.098.01 при ИПМех РАН**

- академик Климов Д.М.

Ученый секретарь

- к.ф.-м.н. Сысоева Е.Я.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Климов Д.М., д.ф.-м.н., профессор, академик РАН; Нестеров С.В., д.ф.-м.н., профессор, заместитель председателя; Якуш С.Е., д.ф.-м.н.; Сысоева Е.Я., к.ф.-м.н., ученый секретарь; Ананьевский И.М., д.ф.-м.н.; Баничук Н.В., д.ф.-м.н., профессор; Болотник Н.Н., чл.-корр. РАН; Горячева И.Г., академик РАН; Карев В.И., д.т.н.; Колесников А.Ф., д.ф.-м.н.; Маркеев А.П., д.ф.-м.н., профессор; Полянин А.Д., д.ф.-м.н., профессор; Решмин С.А., чл.-корр. РАН; Рожков А.Н., д.ф.-м.н.; Устинов К.Б., д.ф.-м.н.; Чашечкин Ю.Д., д.ф.-м.н., профессор; Шифрин Е.И., д.ф.-м.н.

Повестка дня:

Прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Буковского Павла Олеговича «Теоретико-экспериментальное изучение фрикционных характеристик углерод-углеродных композитных материалов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела.

СЛУШАЛИ: Прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Буковского Павла Олеговича «Теоретико-экспериментальное изучение фрикционных характеристик углерод-углеродных композитных материалов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Буковского Павла Олеговича «Теоретико-экспериментальное изучение фрикционных характеристик углерод-углеродных композитных материалов», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела.

1.2. Утвердить официальных оппонентов (по предварительному с ними согласованию) – доктор физико-математических наук, профессор кафедры «Теоретическая механика» ФГАОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» **Беляк Альга Александровна**; кандидат технических наук, старший научный сотрудник лаборатории ускоренных частиц «ЛУЧ», доцент кафедры Физической Химии ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» **Степашкин Андрей Александрович**; а также ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной механики Российской академии наук.

1.3. Членам комиссии подготовить проект заключения по диссертации Буковского П.О.

1.4. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи с дальнейшей его рассылкой по списку, рекомендованному членами комиссии (включая обязательную рассылку).

1.5. Назначить дату защиты диссертации на **26 октября 2023 г.**

Принято единогласно.

Председатель Диссертационного
совета 24.1.098.01 при ИПМех РАН
академик РАН



Handwritten signature of D.M. Klimov

Климов Д.М.

Ученый секретарь совета 24.1.098.01
при ИПМех РАН, к.ф.-м.н.

Handwritten signature of E.Ya. Sysoeva

Сысоева Е.Я.