

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 002.240.01 ПРИ
ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
НАУКИ ИНСТИТУТЕ ПРОБЛЕМ МЕХАНИКИ
ИМ. А.Ю. ИШЛИНСКОГО РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ПРОТОКОЛ № 4**

г. Москва

09 июня 2022 года

**Председатель Диссертационного
совета Д 002.240.01 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, Сысоева Е.Я., к.ф.-м.н., ученый секретарь; Ананьевский И.М., д.ф.-м.н.; Баничук Н.В., д.ф.-м.н., профессор; Горячева И.Г., д.ф.-м.н., профессор, академик РАН; Колесников А.Ф., д.ф.-м.н.; Маркеев А.П., д.ф.-м.н., профессор; Полянин А.Д., д.ф.-м.н., профессор; Рожков А.Н., д.ф.-м.н.; Суржиков С.Т., академик РАН; Устинов К.Б., д.ф.-м.н.; Формальский А.М., д.ф.-м.н., профессор; Чашечкин Ю.Д., д.ф.-м.н., профессор; Черноусько Ф.Л., д.ф.-м.н., профессор, академик РАН; Шешенин С.В., д.ф.-м.н., профессор; Якуш С.Е., д.ф.-м.н., чл.-корр. РАН.

Повестка дня:

1. Защита Яковенко Анастасией Александровной диссертации «Моделирование дискретного контакта упругих и вязкоупругих тел», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 –механика деформируемого твердого тела.

СЛУШАЛИ: Защита Яковенко Анастасией Александровной диссертации «Моделирование дискретного контакта упругих и вязкоупругих тел», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 –механика деформируемого твердого тела.

Официальные оппоненты:

Пожарский Дмитрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой «Прикладная математика» (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Донской государственный технический университет»), отсутствует по уважительной причине;

Волков-Богородский Дмитрий Борисович, кандидат физико-математических наук, ведущий научный сотрудник отдела механики структурированной и гетерогенной среды (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной механики Российской академии наук) – замена оппонента Бобылева А.А. (личная просьба)

Научный руководитель: доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН Горячева Ирина Георгиевна (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук)

Ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет».

Выступили: Яковенко А.А. (доклад), официальный оппонент: к.ф.-м.н. Волков-Богородский Д.Б.

Задавали вопросы по докладу: д.ф.-м.н. Баничук Н.В.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. На основании результатов тайного голосования членов совета (за - 16, против - нет, недействительных бюллетеней - 1), считать, что диссертация Яковенко А.А. отвечает всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и ходатайствовать перед ВАК Минобрнауки о выдаче диплома кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела.

1.2. Принять заключение диссертационного совета по диссертации Яковенко А.А. (с учетом редакционных замечаний).

Принято единогласно.

Председатель Диссертационного
совета Д 002.240.01 при ИПМех РАН
академик РАН

Ученый секретарь совета
к.ф.-м.н.



Климов Д.М.

Сысоева Е.Я.