

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 002.240.01
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ МЕХАНИКИ
им. А.Ю. ИШЛИНСКОГО**

ПРОТОКОЛ № 3

г. Москва

27 апреля 2017 года

**Зам. председателя Диссертационного
совета Д 002.240.01 при ИПМех РАН** - д.ф.-м.н., проф. **Нестеров С.В.**

Ученый секретарь - к.ф.-м.н. **Сысоева Е.Я.**

Присутствовали: д.ф.-м.н., проф. Нестеров С.В., к.ф.-м.н. Сысоева Е.Я. (ученый секретарь), д.ф.-м.н. Акуленко Л.Д., д.ф.-м.н. Ананьевский И.М., д.ф.-м.н., проф. Баничук Н.В., чл.-корр. РАН Болотник Н.Н., академик Васильев В.В., д.ф.-м.н. Васин Р.А., чл.-корр. РАН Гольдштейн Р.В., академик Журавлев В.Ф., д.ф.-м.н., проф. Манжиров А.В., д.ф.-м.н., проф. Маркеев А.П., д.ф.-м.н., проф. Осипцов А.Н., д.ф.-м.н., проф. Полянин А.Д., д.ф.-м.н., проф. Райзер Ю.П., д.ф.-м.н. Рожков А.Н., академик Суржиков С.Т., д.ф.-м.н. Формальский А.М., д.ф.-м.н. Шифрин Е.И., д.ф.-м.н. Якуш С.Е.

Повестка дня:

- 1. Защита Селезневым Романом Константиновичем диссертации «Расчетно-теоретические исследования газодинамики и горения в камерах прямоточных воздушно-реактивных двигателей (ПВРД) и гиперзвуковых прямоточных воздушно-реактивных двигателей (ГПВРД)», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**
- 2. Прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Маховской Юлии Юрьевны «Моделирование адгезионного взаимодействия деформируемых тел», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела.**
- 2. Сообщение Ученого секретаря к.ф.-м.н. Сысоевой Е.Я. о кандидатской диссертации Ильиных Андрея Юрьевича «Экспериментальные исследования гидродинамики всплеска капли», представленной в диссертационный совет.**

1. СЛУШАЛИ:

Защита Селезневом Романом Константиновичем диссертации «Расчетно-теоретические исследования газодинамики и горения в камерах прямоточных воздушно-реактивных двигателей (ПВРД) и гиперзвуковых прямоточных воздушно-реактивных двигателей (ГПВРД)», **представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**

Официальные оппоненты:

Шибков Валерий Михайлович, доктор физико-математических наук, профессор Физического факультета Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова.

Власенко Владимир Викторович, кандидат физико-математических наук, доцент Федерального государственного унитарного предприятия Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского (ФГУП ЦАГИ)

Научный руководитель: академик РАН Суржиков Сергей Тимофеевич. Работает в Федеральном государственного бюджетного учреждения науки Институте проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук, директор Института.

Ведущая организация:

АО «Корпорация „Московский институт теплотехники“» (МИТ).

Выступили:

Селезнев Роман Константинович (доклад), официальные оппоненты – д.ф.-м.н. Шибков В.М., к.ф.-м.н. Власенко В.В.

Задавали вопросы по докладу: д.ф.-м.н., проф. Баничук Н.В., д.ф.-м.н., проф. Райзер Ю.П., д.ф.-м.н., проф. Васин Р.А., д.ф.-м.н. Якуш С.Е.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н., проф. Райзер Ю.П., д.ф.-м.н., проф. Васин Р.А., д.ф.-м.н. Якуш С.Е.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. На основании результатов тайного голосования членов совета (за – 20, против – нет, недействительных бюллетеней – нет), считать, что диссертация Селезнева Романа Константиновича отвечает всем требованиям, предъявляемым

к кандидатским диссертациям и ходатайствовать перед ВАК Минобрнауки о выдаче диплома кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.

1.2. Принять заключение диссертационного совета по диссертации Селезнева Р.К. (с учетом редакционных замечаний).

Принято единогласно.

2. СЛУШАЛИ:

Прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Маховской Юлии Юрьевны «Моделирование адгезионного взаимодействия деформируемых тел», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела.

Представляет – д.ф.-м.н., профессор Манжиров Александр Владимирович.

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять к защите докторскую диссертацию Маховской Юлии Юрьевны «Моделирование адгезионного взаимодействия деформируемых тел», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела.

2.2. Утвердить официальных оппонентов (по предварительному с ними согласованию) – д.ф.-м.н., проф. Тарлаковского Дмитрия Валентиновича (Научно-исследовательский институт механики МГУ им. М.В.Ломоносова, заведующий лабораторией); д.ф.-м.н., проф. Фрейдина Александра Борисовича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук (ИПМаш РАН)) д.ф.-м.н., проф. Шоркина Владимира Сергеевича (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (ОГУ имени И.С. Тургенева)), а также ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук.

2.3. Членам комиссии подготовить проект заключения по диссертации Маховской Юлии Юрьевны.

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

2.5. Назначить дату защиты диссертации на 12 октября 2017 года.

Принято единогласно.

СЛУШАЛИ:

Сообщение Ученого секретаря к.ф.-м.н. Сысоевой Е.Я. о кандидатской диссертации Ильиных Андрея Юрьевича «Экспериментальные исследования гидродинамики всплеска капли», представленной в диссертационный совет по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.

ПОСТАНОВИЛИ:

Создать комиссию из числа членов Совета (д.ф.-м.н., проф. Нестеров С.В., д.ф.-м.н. Рожков А.Н., д.ф.-м.н., проф. Чашечкин Ю.Д.) для ознакомления о ее соответствии данной специальности и полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором.

Принято единогласно.

Зам. председателя Диссертационного
совета Д 002.240.01 при ИПМех РАН
д.ф.-м.н., профессор

Ученый секретарь совета
к.ф.-м.н.

Нестеров Нестеров С.В.
Е.Я. Сысоева Е.Я.

