

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

**ПРОТОКОЛ № 6**

г. Москва

02 ноября 2017 года

**Председатель Диссертационного  
совета Д 002.240.01 при ИПМех РАН - академик Д.М.Климов**

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

**Присутствовали:** академик РАН Климов Д.М., 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., академик РАН Васильев В.В., академик РАН Горячева И.Г., академик РАН 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 РАН Суржиков С.Т., д.ф.-м.н., проф. Формальский А.М., д.ф.-м.н., проф. Чашечкин Ю.Д., д.ф.-м.н. Шифрин Е.И., д.ф.-м.н. Якуш С.Е.

**Повестка дня:**

- 1. Защита Ильиных Андреем Юрьевичем диссертации «Экспериментальные исследования гидродинамики всплеска капли», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**
- 2. Сообщение ученого секретаря к.ф.-м.н. Сысоевой Е.Я. о кандидатской диссертации Волкова Михаила Андреевича «Механические свойства анизотропных кристаллов и нанотрубок с отрицательным коэффициентом Пуассона некоторых кристаллических систем», представленной в диссертационный совет.**

**1. СЛУШАЛИ:**

**Защита Ильиных Андреем Юрьевичем диссертации «Экспериментальные исследования гидродинамики всплеска капли», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**

Официальные оппоненты:

Доктор физико-математических наук, профессор Урманчеев Саид Федорович (ФГБУН Институт механики им. Р.Р.Мавлютова Уфимского научного центра Российской академии наук)

Доктор физико-математических наук, профессор Зырянов Валерий Николаевич (ФГБУН Институт водных проблем Российской академии наук)

Научный руководитель: доктор физико-математических наук, профессор Чашечкин Юлий Дмитриевич (ФГБУН Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук)

Ведущая организация:

Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е.Жуковского»

Выступили:

Ильиных А.Ю. (доклад), официальные оппоненты – д.ф.-м.н., проф. Урманчеев С.Ф., д.ф.-м.н., проф. Зырянов В.Н.

Задавали вопросы по докладу: академик Васильев В.В., академик Журавлев В.Ф., д.ф.-м.н., проф. Баничук Н.В., Городцов В.А., д.ф.-м.н. Якуш С.Е., д.ф.-м.н., проф. Осипцов А.Н., д.ф.-м.н., проф. Полянин А.Д., академик Горячева И.Г.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н., проф. Осипцов А.Н.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1.1. На основании результатов тайного голосования членов совета (за – 19, против – нет, недействительных бюллетеней – нет), считать, что диссертация Ильиных А.Ю. 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 Ильиных А.Ю. (с учетом редакционных замечаний).**

Принято единогласно.

2. **СЛУШАЛИ:** Сообщение ученого секретаря к.ф.-м.н. Сысоевой Е.Я. о кандидатской диссертации Волкова Михаила Андреевича «Механические свойства анизотропных кристаллов и нанотрубок с отрицательным коэффициентом Пуассона некоторых кристаллических систем», представленной в диссертационный совет.

## ПОСТАНОВИЛИ:

Создать комиссию из числа членов Совета (д.ф.-м.н., проф. Манжиров А.В., д.ф.-м.н., проф. Баничук Н.В., д.ф.-м.н. Шифрин Е.И.) для ознакомления о ее соответствии данной специальности и полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором.

Принято единогласно.

Председатель Диссертационного  
совета Д 002.240.01 при ИПМех РАН  
академик РАН



Климов Д.М.

Ученый секретарь совета  
к.ф.-м.н.



Сысоева Е.Я.