

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ МЕХАНИКИ  
им. А.Ю. ИШЛИНСКОГО РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 5**

г. Москва

26 июня 2014 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.**

д.ф.-м.н., проф. Нестеров С.В. (зам. председателя), к.ф.-м.н. Сысоева Е.Я. (ученый секретарь), д.ф.-м.н. Акуленко Л.Д., д.ф.-м.н. Баничук Н.В., чл.-корр. РАН Болотник Н.Н., чл.-корр. РАН Гольдштейн Р.В., д.ф.-м.н. Гремячкин В.М., академик Журавлев В.Ф., д.ф.-м.н., проф. Маркеев А.П., д.ф.-м.н. Полянин А.Д., д.ф.-м.н., проф. Райзер Ю.П., д.ф.-м.н. Рожков А.Н., чл.-корр. РАН Суржигов С.Т., д.ф.-м.н., д.ф.-м.н. Чашечкин Ю.Д., академик Черноусько Ф.Л., д.ф.-м.н. Шифрин Е.И.

**Повестка дня:**

**Прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Чепрасова Сергея Александровича «Разработка модели турбулентности и исследование особенностей моделирования течения и шума струй со скачками уплотнения на основе методов RANS и LES», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**

**СЛУШАЛИ:**

**Прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Чепрасова Сергея Александровича «Разработка модели турбулентности и исследование особенностей моделирования течения и шума струй со скачками уплотнения на основе методов RANS и LES», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**

Представляет – доктор физико-математических наук, профессор Нестеров Сергей Владимирович

## ПОСТАНОВИЛИ:

**2.1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Чепрасова Сергея Александровича «Разработка модели турбулентности и исследование особенностей моделирования течения и шума струй со скачками уплотнения на основе методов RANS и LES», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.**

**2.2. Утвердить официальных оппонентов (по предварительному с ними согласованию) – д.ф.-м.н. Копьев Виктор Феликсович (Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского»); к.ф.-м.н. Крюков Игорь Анатольевич (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю.Ишлинского Российской академии наук), а также ведущую организацию – Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)».**

**2.3. Членам комиссии подготовить проект заключения по диссертации Чепрасова С.А.**

**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 16 октября 2014 года.**

Принято единогласно.

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



Нестеров С.В.

Ученый секретарь совета  
к.ф.-м.н.



Сысоева Е.Я.