

## Протокол № 35

заседания диссертационного совета 24.2.345.04,  
созданного при Нижегородском государственном техническом университете  
им. Р.Е. Алексеева,  
от 15 декабря 2023 г.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** Защита диссертации Стручкова Андрея Викторовича «Повышение эффективности трехмерного численного моделирования сверхзвуковых течений при конечно-объемной дискретизации на неструктурированных сетках» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – «Механика жидкости, газа и плазмы».

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** Петрухин Н.С., д.ф.-м.н. Куркин А.А., д.ф.-м.н., Рувинская Е.А., к.ф.-м.н., Абрашкин А.А., д.ф.-м.н., Громов Е.М., д.ф.-м.н., Дружинин О.А., д.ф.-м.н., Заборонкова Т.М., д.ф.-м.н., Катаева Л.Ю., д.ф.-м.н., Козелков А.С., д.ф.-м.н., Мазова Р.Х., д.ф.-м.н., Орлов Е.Ф., д.ф.-м.н., Орлов Ю.Ф., д.ф.-м.н., Пелиновский Е.Н., д.ф.-м.н., Рязанцева И.П., д.ф.-м.н., Савина О.Н., д.ф.-м.н., Талипова Т.Г., д.ф.-м.н., Троицкая Ю.И., д.ф.-м.н., Шамин Р.В., д.ф.-м.н.

Всего: 18 членов совета из 22, из них 17 д.ф.-м.н. по специальности 1.1.9.

**СЛУШАЛИ:** Защиту диссертации Стручкова Андрея Викторовича «Повышение эффективности трехмерного численного моделирования сверхзвуковых течений при конечно-объемной дискретизации на неструктурированных сетках» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – «Механика жидкости, газа и плазмы».

**Официальные оппоненты:**

Гарбарук Андрей Викторович, доктор физико-математических наук, профессор Высшей Школы Прикладной Математики и Вычислительной Физики Физико-Механического Института Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого (СПбПУ, г. Санкт-Петербург);

Лаптев Игорь Вячеславович, кандидат физико-математических наук, начальник лаборатории, акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации «Исследовательский центр имени М.В.Келдыша» (АО ГНЦ «Центр Келдыша», г. Москва).

**Ведущая организация:**

Публичное акционерное общество «Объединенная авиастроительная корпорация» (ПАО «ОАК») опытно-конструкторское бюро Сухого («ОКБ Сухого», г. Москва).

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования присудить степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – «механика жидкости, газа и плазмы» Стручкову Андрею Викторовичу.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 17 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

*Стенограмма заседания, явочный лист членов диссертационного совета и протокол заседания счетной комиссии прилагаются.*

Председатель диссертационного  
совета, д.ф.-м.н., профессор



*Handwritten signature of N.S. Petruhin*

Н.С. Петрухин

Ученый секретарь диссертационного  
совета, к.ф.-м.н.

*Handwritten signature of E.A. Ruvinskaya*

Е.А. Рувинская