

## РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.1.455.01 на базе ИВМ РАН

по диссертации **Засько Григория Владимировича** по теме «**Численный анализ немодовой устойчивости турбулентных течений**» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.2.2 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», представленной в диссертационный совет 08 апреля 2024 г.

На основании заключения экспертной комиссии от 09.04.2024 г. в составе д.ф.-м.н. **Шутяева В.П.**, д.ф.-м.н. **Богатырёва А.Б.** и д.ф.-м.н. **Глазунова А.В.** пришли к решению:

- Принять к защите диссертацию **Засько Григория Владимировича** по теме «**Численный анализ немодовой устойчивости турбулентных течений**» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.2.2 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».
- Утвердить в качестве официальных оппонентов:
  - ✓ доктора физико-математических наук **Капорина Игоря Евгеньевича**, главного научного сотрудника Федерального государственного учреждения "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук",
  - ✓ доктора физико-математических наук **Троицкую Юлию Игоревну**, заведующего отделом нелинейных геофизических процессов Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук» (ИПФ РАН).
- Утвердить в качестве ведущей организации:

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук.**
- Назначить дату и время защиты на «**20**» июня 2024 г. в 15:00.

Председатель  
диссертационного совета  
24.1.455.01  
академик РАН

Тыртышников Евгений Евгеньевич

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
24.1.455.01  
доктор физико-математических наук

Бочаров Геннадий Алексеевич

12.04.2024 г.

