

## РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.1.455.01 на базе ИВМ РАН

по диссертации **Гоймана Гордея Сергеевича** по теме «*Масштабируемые алгоритмы решения уравнений глобальной динамики атмосферы на редуцированной широтно-долготной сетке*» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.2.2 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», представленной в диссертационный совет 20 июня 2022 г.

На основании заключения экспертной комиссии от 22.06.2022 г. в составе член-корр. РАН, д.ф.-м.н. **Василевского Ю. В.**, д.ф.-м.н. **Богатырёва А. Б.** и д.ф.-м.н. **Володина Е. М.** пришли к решению:

- Принять к защите диссертацию **Гоймана Гордея Сергеевича** по теме «*Масштабируемые алгоритмы решения уравнений глобальной динамики атмосферы на редуцированной широтно-долготной сетке*» 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 **Куликова Игоря Михайловича**, ведущего научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук,
  - ✓ кандидата физико-математических наук **Бахвалова Павла Алексеевича**, научного сотрудника Федерального государственного учреждения "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук".
- Утвердить в качестве ведущей организации:

**Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук".**
- Назначить дату и время защиты на **"07" сентября 2022 г. в 16:30.**

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

04.07.2022 г.

