

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета Д 002.045.01 на базе ИВМ РАН

по диссертации **Рахубы Максима Владимировича** на тему «Тензорные методы решения многомерных частичных задач на собственные значения» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.07 – «Вычислительная математика», представленной в диссертационный совет «24» октября 2017г.

На основании заключения экспертной комиссии от 24.10.2017 г. в составе д.ф.-м.н. Агошкова В.И., д.ф.-м.н. Богатырева А.Б. и д.ф.-м.н. Шутяева В.П. пришли к решению:

- Принять к защите диссертацию **Рахубы Максима Владимировича** на тему «Тензорные методы решения многомерных частичных задач на собственные значения» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.07 – «Вычислительная математика».
- Утвердить в качестве официальных оппонентов:
 - ✓ доктора физико-математических наук, профессора **Корнеева Вадима Глебовича** (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет»)
 - ✓ доктора физико-математических наук **Хоромского Бориса Николаевича** (Институт математики в науках Общества Макса Планка, Лейпциг, Германия)
- Утвердить в качестве ведущей организации:
 - ✓ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет».
- Назначить дату и время защиты на «27» декабря 2017 г. 15:30.

Председатель
диссертационного совета Д 002.045.01
академик



Е.Е.Тыртышников

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 002.045.01
доктор физико-математических наук

Г.А.Бочаров

25.10.2017 г.