

СВЕДЕНИЯ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Даньшина Артема Александровича на тему «Разработка численных методов решения задач квантовой механики на основе синтеза стохастических и детерминистских подходов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.2.2 — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек. Присутствовали на заседании 17 члена диссертационного совета, в том числе 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации:

1.	ЧЕТВЕРУШКИН Б.Н.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
2.	ТИШКИН В.Ф.	д.ф.-м.н.	1.1.6.
3.	ЯКОВОВСКИЙ М.В.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
4.	КОРНИЛИНА М.А.	к.ф.-м.н.	1.2.2.
5.	АРИСТОВА Е.Н.	д.ф.-м.н.	1.1.9.
6.	ГАРАНЖА В.А.	д.ф.-м.н.	1.1.6.
7.	ГАСИЛОВ В.А.	д.ф.-м.н.	1.1.9.
8.	ЗМИТРЕНКО Н.В.	д.ф.-м.н.	1.1.9.
9.	КОВАЛЕВ В.Ф.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
10.	КОЗЛОВ А.Н.	д.ф.-м.н.	1.1.9.
11.	КУЛЕШОВ А.А.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
12.	ЛУЦКИЙ А.Е.	д.ф.-м.н.	1.1.9.
13.	МАЖУКИН В.И.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
14.	МЕНЬШОВ И.С.	д.ф.-м.н.	1.2.2.
15.	ОРЛОВ Ю.Н.	д.ф.-м.н.	1.1.6.
16.	ПОЛЯКОВ С.В.	д.ф.-м.н.	1.1.6.
17.	ШПАТАКОВСКАЯ Г.В.	д.ф.-м.н.	1.2.2.

На заседании 12 октября 2023 года диссертационный совет 24.1.237.01, созданный на базе Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН», принял решение присудить Даньшину Артему Александровичу ученую степень кандидата физико-математических наук.

Результаты голосования:

за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.