

СВЕДЕНИЯ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Охитиной Анны Сергеевны на тему «Построение трехосного магнитного управления ориентацией космических аппаратов с использованием метода роя частиц» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.7 – Теоретическая механика, динамика машин.

Состав диссертационного совета утвержден в составе 21 человека. Присутствовали на заседании 15 членов диссертационного совета, в том числе 8 по специальности рассматриваемой диссертации:

1.	ЯКОВОВСКИЙ М.В.	д.ф.-м.н.	2.3.5
2.	ГОРБУНОВ-ПОСАДОВ М.М.	д.ф.-м.н.	2.3.5
3.	ШИРОБОКОВ М.Г.	к.ф.-м.н.	1.1.7
4.	БОРОВИН Г. К.	д.ф.-м.н.	1.1.7
5.	ГАЛАКТИОНОВ В.А.	д.ф.-м.н.	2.3.5
6.	ГОЛУБЕВ Ю.Ф.	д.ф.-м.н.	1.1.7
7.	ГРУШЕВСКИЙ А.В.	д.ф.-м.н.	1.1.7
8.	ИВАШКИН В.В.	д.ф.-м.н.	1.1.7
9.	КУГУШЕВ Е.И.	д.ф.-м.н.	1.1.7
10.	ОВЧИННИКОВ М.Ю.	д.ф.-м.н.	1.1.7
11.	ПОЛИЛОВА Т.А.	д.ф.-м.н.	2.3.5
12.	ПОЛЯКОВ С.В.	д.ф.-м.н.	2.3.5
13.	СИДОРЕНКО В.В.	д.ф.-м.н.	1.1.7
14.	ТУЧИН А.Г.	д.ф.-м.н.	1.1.7
15.	ИВАНОВ Д.С.	к.ф.-м.н.	1.1.7

На заседании 31 октября 2023 года диссертационный совет 24.1.237.02, созданный на базе Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН», принял решение присудить Охитиной Анне Сергеевне ученую степень кандидата физико-математических наук.

Результаты голосования:

за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.237.02
кандидат физико-математических наук

Широбоков М.Г.